

Math. A.

135ⁿ

Math. II:
135 n



Supplies, C. G.

<36625230060010

<36625230060010

Bayer. Staatsbibliothek

Arch. A. 735



HANDBUCH

f ü r

I n g e n i e u r e

und

T e c h n i k e r .

Herausgegeben

von

C. G. Kuppler,

Professor an der Königl. polytechnischen Schule in Nürnberg.

I. Abtheilung.

I. Lieferung.

Nürnberg.

Verlag von Aug. Recknagel.

1839.



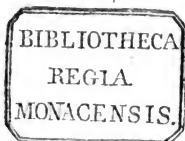
Die gesammten Maass - und Gewichts - Vergleichen der Europäischen Staaten, welche die I. Abtheilung des

Handbuchs für Ingenieure und Techniker

bilden, zerfallen in zwei Abschnitte

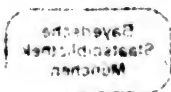
- a) Gegenseitige Vergleichen der *Französischen, Englischen, Russischen, Preussischen, Oestreichischen und Bayerschen* Maasse und Gewichte.
- b) Vergleichen der in den übrigen bedeutenden Europäischen Staaten gebräuchlichen Maasse und Gewichte mit den neuen Französischen und Englischen.

Als Gründe für diese Eintheilung führen wir an, dass die Französischen und Englischen Maass - und Gewichts - Verhältnisse als die bedeutsameren unter allen Uebrigen hervortreten, indem in der neuern Zeit beinahe alle Europäischen Staaten die Ihrigen in der Art regulirt haben, dass denselben entweder das neue Französische oder das Englische Maass zur Basis dient. Ausser Frankreich und England sind ferner Russland, Preussen, Oestreich und Bayern als diejenigen Staaten zu betrachten, in denen vorzugsweise theils durch die in denselben in Ausführung begriffenen, mancherlei grossartigen öffentlichen Arbeiten, theils durch die stattfindenden Fortschritte in dem Gebiete der Wissenschaften und der Künste so Mannigfaltiges, dass das Interesse des Ingenieurs und des Technikers erregt, sich gestaltet; so dass eine *gegenseitige Vergleichung* der Maasse und Gewichte dieser sechs Staaten in Tafeln, zweckmässig für den Gebrauch angeordnet, nicht nur für den Techniker, sondern überhaupt für Jeden, der in irgend einer Beziehung mit den andern Staaten in Verbindung steht, eine willkommene Erscheinung seyn wird, und somit der Kaufmann, wie der Beamte und jeder andere Geschäftsmann sie mit Nutzen wird gebrauchen können. Für die übrigen Europäischen Staaten werden



I.

**Französische, Englische, Russische,
Preussische, Oestreichische und Bayersche
Maass - und Gewichts-
Vergleichungen.**



**Bayerische
Staatsbibliothek
München**

Vor der Einführung des neuen metrischen Maass- und Gewicht - Systems in Frankreich war das einzige genau bestimmte Längenmaass die

Toise de Pérou

und das Grundgewicht das

Poids de Charlemagne.

Der Etalon der französischen Toise bestand ehemals aus einem an beiden Enden mit rechtwinklichen Vorsprüngen versehenen eisernen Barren, welcher in der Mauer am Fusse der Treppe des Justizhofes (*Grand - Châtelet*) in Paris befestigt war. Die Entfernung zwischen den erwähnten Vorsprüngen war die Grösse der Toise, die von der Weite eines Thorbogens im *Louvre*, [welche einem vorhandenen Plan zufolge genau zwei Toisen betrug] der Angabe nach entnommen worden ist. Die Befestigung dieses Etalons soll im Jahre 1668 statt gefunden haben, jedoch soll er um beiläufig fünf

Als Quellen für die gesammten Maass- und Gewichts - Vergleichen dienten nachbenannte Werke:

Annuaire du Bureau des Longitudes.

Chelius, G. K., Maass- und Gewichtsbuch 3te Auflage.

Gesetz-Sammlung für das Königreich Hannover so wie mehrere ältere Werke und amtliche Mittheilungen in öffentlichen Blättern u. s. w. Hauschild, J. F., Vergleichungs - Tafeln der Gewichte verschiedener Länder und Städte etc.

Neisch, W., Rechnungstafeln für die Königl. Preuss. Zoll-Erhebungs-Stellen etc.

Schumacher, H. C., Jahrbücher 1836. 37.

Tarbé des Sablons. *Nouveau manuel pratique et élémentaire des poids et mesures* etc. 15te Edition.

Tafeln zur Vergleichung der bisher gebräuchlichen Maasse und Gewichte des Kantons Zürich mit den neuen Schweizerischen Maassen und Gewichten, amtliche Ausgabe.

Ausserdem wurden noch zu Vergleichen benützt:

Aldefeld, C. L. W., Die Maasse und Gewichte der deutschen Zoll-Vereins-Staaten etc.

Dictionnaire technologique.

Linien kürzer als die damals im bürgerlichen Verkehr gebräuchliche Toise gewesen sein. Da derselbe in plumper Form construirt und zudem an einem unpassenden Platze angebracht war, wo er den atmosphärischen Einwirkungen und anderweitigen Beschädigungen fortwährend sich ausgesetzt befand, so konnte derselbe in einer spätern Zeit, wo das Bedürfniss durchaus gleichförmiger Maasse, in Folge des Fortschreitens der Wissenschaften immer fühlbarer wurde, nicht mehr genügen. Daher machte in der Mitte des verwichenen Jahrhunderts der, durch die in Peru stattgefundene Gradmessung, bekannte Geometer *Condamine* der Akademie der Wissenschaften in Paris den Vorschlag: den bei diesen Vermessungen zum Grunde gelegten Etalon, welcher im Jahre 1735 unter seiner Aufsicht angefertigt wurde, für die Folge als Grundmaass anzunehmen, was auch geschah. Der seitdem unter dem Namen

Toise de Pérou

bekannte Etalon, ist von demselben Künstler angefertigt worden, welcher den von *Condamine* bei seinen Vermessungen Gebrachten lieferte und genau mit diesem in seiner Länge übereinstimmend; er ist von Eisen und hat seine rechte Länge bei 13° des Reaumur'schen Thermometers. Derselbe diente als Grundmaass für das später eingeführte metrische Maasssystem,

Dove, H. W., über Maass und Messen 2te Auflage.

Gehler, J. J. T., Physikalisches Wörterbuch 6r Bd. Art. Maass.

Jäckel, J. Neueste Europäische Münz-Maass- und Gewichtskunde 2 Bde.

Littrow, J. J., Gedrängter Abriss der Münz-Maass- und Gewichtskunde.

Lamont, J., Jahrbuch der königl. Sternwarte bei München 1838 und 39.

Löhmann, F., Tafeln zur Verwandlung des Längen- und Hohlmaasses, sowie des Gewichts und der Rechnungs-Münzen 1. 2. 3. Abth.

Nelkenbrecher, J. C., Allgemeines Taschenbuch der Münz- Maass- und Gewichtskunde 15te Auflage.

Schneider, F. W., Tachenbuch der Maass- und Gewichtskunde.

Vega, G. v., Natürliches Maass-Gewichts- und Münz-System.
u. a. m.

und für die meisten auf dem Continent dermalen gesetzlich bestimmten Längenmaasse ist er gleichfalls als Normal-Vergleichungsmaass angenommen.

Das *Poids de Charlemagne* ist ein, in der königlichen Münze in Paris aufbewahrtes messingenes Einsatzgewicht 50 Mark schwer und soll den Angaben gemäss, unter König Johann dem Guten — also im 14ten Jahrhundert als Originalgewicht dienend, angefertigt worden sein. *Charlemagne* hatte zuvor das römische Pfund in Frankreich eingeführt; nach demselben wurde dann das jetzige französische Markgewicht in der Art gebildet, dass man zwei Drittel des römischen Pfundes zur Grösse der pariser Mark annahm, welche von jenem Zeitpunkt an zum Wiegen des Goldes und Silbers angenommen wurde. Um dieses Gewicht fortwährend unveränderlich zu erhalten, wurde wahrscheinlich das erwähnte 50 Mark schwere Einsatzgewicht angefertigt und ihm die angeführte Benennung beigelegt.

Alte Pariser Maasse und Gewichte.

Die Grundeinheiten derselben sind, für:

Längenmaasse:

Der alte Pariser Fuss (*Pied de Roi*) der sechste Theil der Toise de Pérou.

Flächenmaasse:

Der alte Pariser Quadratfuss und zum Ausmessen der Fluren: der Morgen (*Arpent*.)

Körpermaasse:

Der alte Pariser Kubikfuss.

Hohlmaasse:

a) Für trockene Dinge.

Der Scheffel (*Boisseau*.)

b) Für Flüssigkeiten.)

Die Kanne (*Pinte*.)

*Alte Pariser Maasse und Gewichte.**Gewicht:*Das Markgewicht (*Poids de marc.*)

Die Ober- und Unterabtheilungen dieser Grundeinheiten
sind folgende:

Längenmaasse (Mesures de longueur.)

Klafter	Fuss	Zoll	Linie
Toise	Pied	Pouce	Ligne
1	6	72	864
	1	12	144
		1	12

Die Pariser Elle ¹⁾ (*Aune de Paris*)= 3 Fuss 7 Zoll $10\frac{5}{6}$ Linien

= 526, 8333 Linien.

*Wegmaasse (Mesures itinéraires.)*Postmeile (*Lieue de poste*) = 2000 Toisen.

Gewöhnliche Meile 25 auf einen Grad gehend
(*Lieue commune.*)

Seemeile 20 auf einen Grad gehend

(*Lieue marine*) = 3 Milles marins.

Durch die Vergleichenungen der frühern Gradmessungen
wurde die Länge des 45ten Breitengrades zu 57027 Toisen
bestimmt. Demgemäss ist

eine gewöhnliche Meile = 2281, 08 Toisen.

„ Seemeile = 2854, 135 „

Flächenmaasse (Mesures de superficie)

□ Klafter.	□ Fuss.	□ Zoll.	□ Linie.
Toise carrée.	Pied carré.	Pouce carré.	Ligne carrée.
1	36	5184	746496
	1	144	20736
		1	144

1) Die Krämer-Elle hatte nur 524 Linien. Chelius. Ms. und Gw.
Buch p. 239.

Alte Pariser Maasse und Gewichte.

Feldmaasse (Mesures agraires.)

- 1 □ Ruthe von 18 Fuss Seite (Perche carrée de 18 pieds)
= 324 □ Fuss.
- 1 □ Ruthe von 22 Fuss Seite (Perche carrée de 22 pieds)
= 484 □ Fuss.
- 1 Pariser Morgen (Arpent de Paris)
= 100 Perches carrées de 18 pieds.
= 32400 □ Fuss.
- 1 Wald Morgen (Arpent ordonnance ² ou des eaux et
forêts) = 100 Perches carrées de 22 pieds.
= 48400 □ Fuss.

Raummaasse (Mesures de volumes et de capacité.)

a. Körpermaasse (Mesures de solidité.)

Kb. Klafter.	Kb. Fuss.	Kb. Zoll.	Kb. Linie.
Toise cube.	Pied cube.	Pouce cube.	Ligne cube.
1	216	373248	644 972544
	1	1728	2 985984
		1	1728

Zum Messen des Brennholzes diente die *Holzklaster* (Corde des eaux et forêts) dieselbe hatte 8 Fuss Länge und 4 Fuss Höhe; die Scheiterlänge betrug 3½ Fuss, mit-
hin war

- 1 Corde des eaux et forêts = 112 Kb. Fuss. ³⁾
Dieselbe enthielt 2 Fuhren Holz (Voies de Paris) folglich war
1 Voie de Paris = 56 Kb. Fuss.

Beim Einkauf und Verkauf des Zimmerholzes (Bois de Char-

- 2) Der Arpent ordonnance diente vorzugsweise zur Ausmes-
sung der Waldungen und der Staats-Domänen.
- 3) Die Holzklaster für grosses Holz (Corde de grands bois)
hatte dieselben Dimensionen, aber die Scheiterlänge betrug 4
Fuss, es war also

1 Corde de grands bois = 128 Kb. Fuss.

Die Corde de port hatte 8 Fuss Länge und 5 Fuss Höhe und
enthielt daher bei 3½ Fuss Scheiterlänge 140 Kb. Fuss. Diet.
tech. XIII. p. 279.

Alte Pariser Maasse und Gewichte.

penne) diente zum Messen derselben der Balken (Solive) 12 Fuss lang und $\frac{1}{2}$ Fuss breit und dick, folglich war

$$1 \text{ Solive} = 3 \text{ Kb. Fuss.}$$

Hohlmaasse (Mesures de capacité.)**a. Für trockene Dinge (pour les matières sèches.)**

Die unter den Namen: *Muid* und *Setier* bekannten Oberabtheilungen der Hohlmaasse waren nur Rechnungsmaasse und existirten in der Wirklichkeit nicht. Dieselben waren jedoch hinsichtlich ihrer Capacität verschieden, je nachdem Korn, Haber, Salz oder Kohlen damit gemessen wurden.

Für Korn war:

Muid.	Setier. ⁴⁾	Boisseau.	Litron.
1	12	144	2304
	1	12	192
		1	16

Da 1 Boisseau = 655, 78 Par. Kb. Zoll

so enthielt: 1 Muid Korn 54 Kb. Fuss 1120, 32 Par. Kb. Zoll

1 Setier „ 4 „ „ 957, 36 „ „ „

Für Haber war:

Muid.	Setier.	Boisseau.
1	12	288
	1	24

es enthielt also:

1 Muid Haber 109 Kb. Fuss 512, 64 Par. Kb. Zoll

1 Setier „ 9 „ „ 186, 72 „ „ „

4) Zwischen dem Setier und Boisseau fanden noch weitere Unterabtheilungen statt, wie aus folgendem Schema zu ersehen ist.

Muid.	Setier.	Mine.	Minot.	Boisseau.	Litron.
1	12	24	48	144	2304
	1	2	4	12	192
		1	2	6	96
			1	3	48
				1	16

Alte Pariser Maasse und Gewichte.

Für Salz war:

Muid.	Setier.	Boisseau.
1	12	192
	1	16

es enthielt also

1 Muid Salz 72 Kb. Fuss 1493, 76 Par. Kb. Zoll

1 Setier " 5 " " 124, 48 " " "

Für Kohlen war:

Muid.	Setier.	Boisseau.
1	10	320
	1	32

es enthielt also

1 Muid Kohlen 121 Kb. Fuss 761, 6 Par. Kb. Zoll

1 Setier " 12 " " 248, 96 " " "

b. Für flüssige Dinge (pour les liquides.)

Muid de Paris.	Feuillette.	Quartaut.	Setier (Velte).	Pinte.
1	2	4	36	288
	1	2	18	144
		1	9	72
			1	8

Da 1 Pinte = 46, 95 Par. Kb. Zoll,

so enthielt 1 Feuillette 3 Kb. Fuss 1576, 8 Par. Kb. Zoll

1 Velte " " " 375, 6 " " "

Für den Kleinverkauf hatte die Pinte noch folgende Unterabtheilungen

Pinte de

Paris.	Chopine.	Demi-Setier.	Posson.	Demi-posson.	Roquille.
1	2	4	8	16	32
	1	2	4	8	16
		1	2	4	8
			1	2	4
				1	2

Die kleinste Unterabtheilung der Pinte, 1 Roquille, enthielt also 1, 467 Par. Kb. Zoll.

*Alte Pariser Maasse und Gewichte.***Gewichte.****a. Handels - Gewicht.**

Schiffstone.		Centner.	Pfund.
Tonneau de mer.	Millier.	Quintal.	Livre.
1	2	20	2000
	1	10	1000
		1	100
Livre. ⁵⁾	Marc.	Once.	Gros.
1	2	16	128
	1	8	64
		1	8
			1
			72

b. Medicinal - Gewicht.

℥.	ʒ.	ʒ.	℥.	
Livre.	Once.	Drachme.	Scrupule.	Grain.
1	16	128	324	9216
	1	8	24	576
		1	3	72
			1	24

- 5) Vor der Einführung der metrischen Maasse und Gewichte war dieses Pfund (le Livre poids de marc) zugleich Handels- und Medicinalgewicht. Die Hälfte desselben, die Mark, war das Gold- und Silbergewicht und folglich auch das Münzgewicht.

Das Grundgewicht desselben war das

Poids de Charlemagne.

Das solide Markstück dieses Gewichtes war dasjenige, mit welchem das Pariser Markgewicht früher verglichen wurde, genau 4608 Grain wog und die hohle Mark (le marc creux) genannt wurde. Die zur Zeit der Einführung der metrischen Gewichte statt gefundene Untersuchung dieses alten Normalgewichtes ergab: dass die volle Mark (le marc plein) desselben — derjenige Theil dieses Gewichtes, welcher den Raum der hohlen Mark ausfüllt — um 0,79 Grain leichter als die hohle Mark sei.

Neues französisches Maass- und Gewichts-System.

Ausser diesen, in Vorstehendem dargestellten alten Pariser Maassen und Gewichten gab es in den Provinzen und Städten Frankreichs noch eine unzählige Menge andere von einander verschiedene Maasse und Gewichte, welche fortwährend zu Missbräuchen derer in dem täglichen Verkehr Veranlassung gaben und der Betrug einen weiten Spielraum darboten. Durch solche Missstände wurde das Bedürfniss nach einer gleichförmigen Maasse etc. in Frankreich immer fühlbarer. Um ein gleichendes Grundmaass zu erlangen, das zu allen Zeiten, wenn es verloren gieng, wieder aufgefunden werden könnte, wollte man die Länge des Secundenpendels unter einem festgesetzten Breitengrade dafür annehmen. Diese Idee war ihrer Verwirklichung nahe, als die zur Prüfung derselben niedergesetzte Commission sich gegen die Annahme der Pendellänge erklärte und als Gründe dafür anführte: dass dieses Maass ein willkürliches Element, die Theilung des Tages in 86400 Sekunden und ein Heterogenes, die Zeit enthielte und dagegen vorschlug, das Grundmaass von der Grösse der Erde selbst, in der Art zu entnehmen, dass eine Gradmessung durch ganz Frankreich veranstaltet und dadurch die Entfernung des Nordpols vom Aequator genau bestimmt werde, worauf dann der 10000000^{te} Theil dieser so erlangten Grösse als Maasseinheit angenommen und dem neu einzuführenden Maass- und Gewichts-System zum Grunde gelegt werden solle. Dieser Vorschlag erhielt von der damals bestehenden Regierung seine Bestätigung. Die Art der Eintheilung und die Nomenclatur des neu einzuführenden Maass- und Gewichts-Systems wurde hierauf festgesetzt und endlich durch ein Gesetz vom 1. August 1793

Neues franz. Maass- und Gewichts- System.

angenommen. Die neue Maasseinheit erhielt den Namen: **Mètre.**

Um einstweilen dieselbe mit annähernder Genauigkeit einführen zu können, wurde auf den Grund der früher stattgefundenen Gradmessungen hin, die Grösse des Meters zu 443, 442 Linien der Toise de Pérou festgesetzt. Unterdessen wurde eine, bey Dünkirchen anfangende, durch ganz Frankreich bis Barcellona in Spanien gehende Gradmessung begonnen, mit theilweisen Unterbrechungen fortgesetzt und 1798 beendigt. Die Resultate dieser grossartigen Vermessung gaben die Länge des auf die Meeresfläche reducirten Erdmeridianquadranten zu

5130740 Toisen

wovon der 1000000^{te} Theil

3 Fuss 11, 295936 Linien

oder 443, 295936 Linien

beträgt.

Durch ein Gesetz vom 10. December 1799 (19. Frimaire an 8.) wurde die früher festgesetzte Länge des Meters zu 443, 442 zurückgenommen und die Länge des *legalen* Meters (Mètre vrai et définitif) bei 0° Temperatur gleich

443, 296 Linien

der Toise de Pérou gesetzt, wenn diese selbst in einer Temperatur = 16, 25° des hunderttheiligen Thermometers sich befindet. ¹⁾

1) d. h. das legale Meter bei 0° und 443, 296 Linien der Toise de Pérou bei 16, 25° C. gemessen, sind zwei ganz identische Grössen. Daher misst das legale Meter bei letzterer Temperatur, (16, 25° C.) in so fern dasselbe auf Eisen aufgetragen ist, und die Ausdehnung von diesem Metall nach de Borda für 1° C. zu 0, 00001156 gesetzt wird $443, 296 (1 + 16, 25 \times 0, 00001156) = 443, 379283$ Linien der Toise de Pérou bei ihrer Normaltemperatur. Diese Grösse auf einen andern eisernen Stab, dessen Temperatur ebenfalls 16, 25° C. ist, aufgetragen, giebt ein Maass, das dann bei 0° Temperatur genau das legale Meter darstellt.

Neues franz. Maass- und Gewichts-System.

Neues französisches metrisches Maass- und Gewichts-System.

Die Grundeinheiten desselben sind, für:

Längenmaass.

Das Meter (*Metre*), der zehnmillionste Theil des Erdmeridianquadranten.

Flächenmaass.

Das Quadratmeter (*Metre carré*) und zum Ausmessen der Felder

Die Are (*Are*), ein Quadrat dessen Seite = 10 Meter.

Körpermaass.

Das Stere (*Stère*)²⁾ oder Kubikmeter.

Hohlmaass.

Das Liter (*Litre*),³⁾ ein Würfel dessen Seite = 0, 1 Meter.

Gewicht.

Das Gramme (*Gramme*), das Gewicht eines im Zustande seiner grössten Dichtigkeit befindlichen und im leeren Raume gewogenen Volumens destillirten Wassers, welches in einem Würfel, dessen Seite 0, 01 Meter misst, enthalten ist.⁴⁾

2) Stère, vorzugsweise zum Abmessen des Brennholzes etc. bestimmt.

3) Das Liter ist die Einheit der Hohlmaasse für trockene und flüssige Dinge.

4) Demgemäss wiegt 1 Liter destillirtes Wasser in dem bezeichneten Zustande 1000 Grammen.

Neues franz. Maass- und Gewichts-System.

Um die Benennungen für die Ober- und Unterabtheilungen der Längen-, Flächen-, Körper- und Hohlmaasse, so wie der Gewichte zu bilden, werden dem Namen der Grundeinheit die nachstehenden aus dem Griechischen und Lateinischen entnommenen Wörter vorgesetzt und zwar: für die

10000fache Vergrösserung d. griech. Wort: **Myria** (zehntausend)

1000 " " " **Kilo** (tausend)

100 " " " **Hecto** (hundert)

10 " " " **Deca** (zehn)

für $\frac{1}{10}$ der Grundeinheit das latein. Wort: **Deci** (ein Zehntel)

$\frac{1}{100}$ " " " **Centi** (ein Hundertel)

$\frac{1}{1000}$ " " " **Milli** (ein Tausentel)

Dem zufolge ist für:

Längenmaasse.

	Meter.	Decimeter.	Centimeter.	Millimeter.
	1	10	100	1000
		1	10	100
			1	10
1 Meter	=	alt franz. 0,51307 Toisen.		
	=	3,07844 Par.Fuss	= 3 Fuss	11,296 Par. Lin.
	=	36,94133 " Zoll	=	443,296 " "
alt franz. 1 Toise	=	1,94904 Meter	5)	
1 Par.Fuss	=	0,32484 "	=	3,24829 Decimeter
1 " Zoll	=	0,02707 "	=	2,70699 Centimeter
1 " Lin.	=	0,00226 "	=	2,25583 Millimeter.

5) Die Grösse des legalen Meters liegt diesen und allen folgenden davon abgeleiteten Zahlengrössen zum Grunde. In dem jährlich in Paris erscheinenden

Annuuaire du Bureau des Longitudes etc.
ist zwar bei den darin enthaltenen Maassvergleichen das

Neues franz. Maass- und Gewichts-System.

Wegmaasse.

Myriameter.	Kilometer.	Hectometer.	Decameter.	Meter.
1	10	100	1000	10000
	1	10	100	1000
		1	10	100
			1	10
1 Kilometer = 513, 07407 alt franz. Toisen = 3078,44444				
Par. Fuss				
= 0, 22500 franz. Meilen [25 = 1 Grad]				
= 0, 18000 „ Seemeilen [20 = 1 Grad]				
1 franz. Meile [25 = 1 Grad] = 2280, 329 Toisen				
= 13681, 974 Par. Fuss = 4, 44444 Kilometer				
1 „ Seemeile = 2850, 412 Toisen = 17104, 472 Par.				
Fuss = 5, 55555 Kilometer.				

Meter zu 443, 295936 Pariser Linien angenommen. Dagegen ist in dem

Nouveau manuel pratique et élémentaire des poids et mesures par M. Tarbé des Sablons wovon die 15te vermehrte Auflage 1838 in Paris erschien, und dessen Inhalt ausschliessend zum Gebrauche für den Geschäftsverkehr bearbeitet ist, so wie in dem seit 1836 periodisch erscheinenden

Jahrbuch von Schumacher

das mit dem erwähnten Annuaire gleiche Tendenz hat, das legale Meter durchaus zur Grundlage in den darin enthaltenen Maassverhältnissen angenommen; was also dessen Annahme in obigen Maassvergleichen rechtfertigen wird. Um jedoch denjenigen, welche bei besondern Arbeiten etwa den durch die statt gefundenen Gradmessungen erhaltenen Werth des Meters bedürfen, zu entsprechen, soll hier, so wie bei den Quadrat- und Kubikmaassen, derselbe in den Noten beigeetzt werden.

Wenn also 1 Meter = 443, 295936 Par. Linien, so ist:

1 Meter	= 0, 513074 Toisen
	= 3, 078444 Par. Fuss
1 Toise	= 1, 949036591 Meter
1 Par. Fuss	= 0, 324839432 „

der Unterschied bei einer Länge von 1000 Meter beträgt nicht ganz $\frac{1}{15}$ Par. Linie. Eine so unbedeutliche Grösse, die bei den bedeutendsten Arbeiten des Ingenieurs für eine solche Länge nicht mehr in Betracht kommt.

*Neues franz. Maass- und Gewichts-System.**Flächenmaasse.*

□ Meter. □ Decimeter. □ Centimeter. □ Millimeter.
 Metre carré. Decimetre carré. Centimetre carré. Millimetre carré.

1	100	10000	1000000
	1	100	10000
		1	100
1 □ Meter =	0,26325 □ Toise ⁶⁾		
=	9,47682 □ Fuss	} = 9 □ Fuss 68 □	
=	1364,66211 □ Zoll		Zoll 95,344 □
=	196511,3436 □ Linien		Linien.
1 □ Toise =	3,79874 □ Meter		
1 □ Fuss =	0,10552 " "	= 10,55206 □ Decimet.	
1 □ Zoll =	0,00073 " "	= 7,32782 □ Centimet.	
1 □ Linie =	" "	= 5,08879 □ Millimet.	

Feldmaasse.

Hectare.	Are.	Centiare.
1	100	10000
	1	100
1 Hectare =	10000 □ Meter	
1 Are =	100 " "	
1 Centiare =	1 " "	
1 Hectare =	2632,45005 □ Toisen	= 94768,20198 □ Fuss
1 Are =	26,32450 " "	= 947,68202 " "
1 Hectare =	2,92495 Par.Morgen (Arpent de Paris)	
=	1,95802 Wald " (des eaux et forêts)	
1 Par. Morgen =	0,34189 Hectaren	
1 Wald " =	0,51072 " "	

6) Wenn das Meter = 443,295 936 Par. Linien, so ist:

1 □ Meter =	0,263244929 □ Toise
=	9,476817461 □ Fuss
1 □ Toise =	3,798743634 □ Meter
1 □ Fuss =	0,105520732 " "

Neues franz. Maass- und Gewichts-System.

Körpermaasse:

Kubik Meter. Kubik Decimet. Kubik Centimet. Kubik Millimet.

1	1000	1000000	1000000000
	1	1000	1000000
		1	1000

1 Kubikmeter	=	0, 13506	Kubik Toise ¹⁾
	=	29, 17386	" Fuss
	=	50412, 4378	" Zoll
	=	87112692, 580	" Linien
	=	29 Kubikfuss	300 Kubikzoll
			756, 580 Kubiklinien
1 Kubik Toise	=	7, 40389	Kubikmeter
" Fuss	=	0, 034277	"
			= 34, 27726 Kubik Decimeter
" Zoll	=	0, 000019836	Kubikmeter
			= 19, 836316 Kubik Centimeter
" Linien	=	0, 0000000115	Kubikmeter
			= 11, 479 Kubik Millimeter
1 Kubikdecimeter	=	50, 41244	Par. Kubikzoll.

Holzmaasse.

Decastere.	Stere.	Decistere. ¹⁾
1	10	100
	1	10
1 Stere	=	1 Kubikmeter
	=	0, 262 Corde des eaux et forêts
	=	0, 521 Voies de Paris
	=	0, 228 Corde de grand bois
	=	0, 208 " de port
1 Corde des eaux et forêts	=	3, 840 Steres
1 Voie de Paris	=	1, 920 "

1) Wenn das Meter = 443, 295936 Par. Linien
 so ist 1 Kubikmeter = 0, 135064129 Kubik Toise
 = 29, 173851852 " Fuss
 1 Kubiktoise = 7, 403890343 " Meter
 1 Kubikfuss = 0, 034277270 " "

Neues franz. Maass- und Gewichts-System.
Holzmaasse.

1 Corde de grand bois = 4, 387 Steres

1 " de port = 4, 799 "

Auch das Zimmerholz misst man mit der Stere, gewöhnlich mit der Decistere. Es ist

1 Decistere = 0, 972 Solive

1 Solive = 1, 028 Decistere.

Hohlmaasse für trockene Dinge.

Kiloliter.	Hectoliter.	Decaliter.	Liter.
1	10	100	1000
	1	10	100
		1	10

Ausserdem ist:

1 Kiloliter = 1 Kubikmeter = 29, 17386 Par. Kubikfuss

1 Hectoliter = $\frac{1}{10}$ " = 5041, 2438 Par. Kubikzoll

1 Liter = 1 " decimeter

1 Liter = 1, 23 Litron = 50, 4124 Par. Kubikzoll

1 Litron = Liter = 40, 9863 " "

10 Liter = 0, 769 Boisseau

1 Boisseau = 13, 01 Liter = 655, 78 Par. Kubikzoll.

1 Setier Korn = 1, 56 Hectoliter

1 " Haber = 2, 12 "

1 " Salz = 2, 08 "

1 " Kohle = 4, 16 "

1 Muid Korn = 18, 73 "

1 " Haber = 37, 46 "

1 " Salz = 24, 98 "

1 Hectoliter = 0, 640 Setier Korn

= 0, 320 " Haber

= 0, 480 " Salz

= 0, 240 " Kohle

= 0, 053 Muid Korn

= 0, 027 " Haber

= 0, 040 " Salz.

Neues franz. Maass- und Gewichts-System.

Hohlmaasse für Flüssigkeiten.

Die Oberabtheilungen wie bei den Hohlmaassen für trockene Dinge. Ausserdem finden hier noch folgende Unterabtheilungen statt.

Liter.	Deciliter.	Centiliter.	Milliliter.
1	10	100	1000
	1	10	100
		1	10

1 Milliliter = 1 Kubikcentimeter = 0, 0504 Par. Kubikzoll

1 Liter = 1, 07 Pinte

1 Pinte = 0, 93 Liter = 46, 95 Par. Kubikzoll

1 Muid = 2, 68 Hectoliter

1 Feuillette = 1, 34 „

1 Hectoliter = 0, 37 Muid = 0, 74 Feuillettes.

Gewichte.

Millier.	Quintal.	Myriagr.	Kilogr.	Hectogr.	Decagr.	Gramme.
1	10	100	1000	10000	100000	1000000
	1	10	100	1000	10000	100000
		1	10	100	1000	10000
			1	10	100	1000
				1	10	100
					1	10

1 Millier ist dem Gewichte eines Kubikmeters destillirten Wassers gleich.

1 Quintal	„	„	„	Hectoliters	„
1 Myriagramme	„	„	„	Decaliters	„
1 Kilogramme	„	„	„	{ Kubikdecimeters oder eines Liters }	„
1 Hectogramme	„	„	„	Deciliters	„
1 Decagramme	„	„	„	Centiliters	„
1 Gramme	„	„	„	{ Kubikcentimeters oder Milliliters. }	„

*Neues franz. Maass- und Gewichts-System.**Gewichte.*

Es wiegt

1 Gramme = 18, 82715 Graine (Poids de marc)

1 Kilogramme = 18827, 15 " " " "
 = 2 Pfund 5 Gros 35, 15 Graine
 = 2, 04288 Pfund.

1 Decagramme = 188, 2715 Graine

1 Decigramme = 1, 8827 "

Bei der Bestimmung der Schwere des Kilogramms hat man das *Poids de Charlemagne* zum Grunde gelegt. Weil sich aber fand, dass das Gewicht der einzelnen Stücke desselben nicht genau mit den durch sie bezeichneten Gewichtsgrössen übereinstimmte und z. B. — wie bereits im Eingange angegeben — die volle Mark desselben leichter als die hohle Mark war, so nahm man den 50ten Theil dieses ganzen Einsatzgewichtes zur Grösse einer Mark an, und theilte diese in 4608 Theile. 18827, 15 solcher Theile wiegt nun der aus Platin angefertigte Etalon des Kilogramms im leeren Raume, welcher dem Gesetze von 10. December 1799 zufolge als Grundgewicht angenommen ist.

Neue übliche (erlaubte) französische Maasse und Gewichte.

Obgleich durch einen Beschluss vom 4. November 1800 (19 Brumaire an 9) man die neuen Benennungen der metrischen Maasse und Gewichte durch Namen der alten Maasse und Gewichte auszudrücken versuchte, und dadurch ihren Gebrauch zu erleichtern glaubte, so scheinen sich doch bei der Anwendung derselben im gewöhnlichen Geschäftsleben, Schwierigkeiten mancherlei Art ergeben zu haben. Denn ein Dekret vom 12. Februar 1812 erlaubt in dem Kleinhandel und täglichen Verkehr, ausser den gesetzlichen metrischen Maassen und Gewichten, sich anderer, aus denselben abgeleiteter Maasse und Gewichte zu bedienen, die hinsichtlich ihrer Grösse den früher gebräuchlichen mehr ähnlich sind und die seitdem unter den Namen

Neue übliche (erlaubte) franz. Maasse u. Gewichte *(Mesures et Poids usuels)*

in Gebrauch kamen.

Diese neuen erlaubten Längenmaasse, Hohlmaasse und Gewichte sind:

a. Längenmaasse.

Neue Toise = 2 Meter

Neuer Fuss = $\frac{1}{3}$ „

Neue Elle = 1,2 „

Es ist:

Neues erlaubtes Maass.	Altes Par. Maass.
1 Toise =	6 Fuss 1 Zoll 10, 592 Linien
1 Fuss =	1 „ 3, 765 „
1 Zoll =	1 „ 0, 314 „
1 Linie =	1, 026 „

Neue übliche (erlaubte) franz. Maasse u. Gewichte.

Altes Par. Maass.

Neues erlaubtes Maass.

1 Toise =	5 Fuss 10 Zoll	1, 984 Linien
1 Fuss =	11 "	8, 331 "
1 Zoll =		11, 694 "
1 Linie =		0, 974 "

Diese neuen Längenmaasse nennt man auch zuweilen:
metrische Toise, metrischer Fuss u. s. w.

Die neue Toise wird in 6 Fuss getheilt, der Fuss in 12 Zoll und der Zoll in 12 Linien.

Die neue Elle wird in Halbe, Viertel, Achtel und Sechzehntel, so wie in Drittel, Sechstel und Zwölftel getheilt.

b. Hohлмаasse.

Neuer Scheffel (nouveau boisseau) = $\frac{1}{8}$ Hectoliter.

Es ist:

1 neuer Scheffel	= 0, 125 Hectoliter
	= 12, 5 Liter
	= 630, 1555 Par. Kubikzoll
	= 0, 96093 alt Par. Scheffel
1 alt Par.	= 1, 04066 neue "

Der neue Scheffel wird in doppelter Grösse, so wie in Halbe und Viertel getheilt, angewendet.

Für Flüssigkeiten bleibt das Liter, doch ist es erlaubt dasselbe in Halbe, Viertel, Achtel und Sechzehntel zu theilen.

c. Gewichte.

Neues Pfund (Livre usuelle) = $\frac{1}{2}$ Kilogramm.

Es ist:

Neues erlaubtes Gewicht.

Altes Par. Gewicht (Poids de marc.)

1 Pfund =	9413, 575 Graine	= 1 Pfund 2 Gros	53, 57 Graine
1 Unze =	588, 348 "	= 1 Unze	12, 35 Graine
1 Gros =	73, 544 "	= 1 Gros	1, 54 "
1 Grain =	1, 0214 "		

Neue übliche (erlaubte) franz. Maasse u. Gewichte.

Altes Par. Gewicht.	Neues erlaubtes Gewicht.
1 Pfund =	15 Unzen 5 Gros 22, 57 Graine
1 Unze =	" 7 " 59, 91 "
1 Gros =	" " 70, 49 "
1 Grain =	" " 0, 98 "

oder in Grammen ausgedrückt:

1 neues Pfund =	500 Grammen
1 neue Unze =	31, 25 "
1 neues Gros =	3, 91 "
1 . Grain =	0, 054 "

Dieses neue Pfund wird in 16 Unzen, die Unze in 8 Gros und das Gros in 72 Graine eingetheilt. Ausserdem aber noch in halbe-, viertel- und achtel- Pfund.

Medicinalgewichte.

Das neue seit 1816 in Frankreich gesetzlich angenommene Medicinalgewicht, beruht auf der Annahme des

Grammes zu 20 neuen Grainen

wodurch man glaubte, dasselbe mit dem ehemals als Medicinalgewicht gebräuchlichen Poids de marc in möglichste Uebereinstimmung bringen zu können. Demgemäss sollte

1 Unze durch 32 Grammen

1 Pfund " 512 "

ausgedrückt werden. Um jedoch die Rechnung mit diesem neuen Gewichte zu erleichtern, hat man das

Pfund zu 500 Grammen

festgesetzt und das Gramme in 20 Graine getheilt gelassen.

Nach dieser angenommenen Eintheilung erhält man folgende Vergleichenungen:

Neue übliche (erlaubte) franz. Maasse u. Gewichte.

1000 Grammen sollen bezeichnen	2 Pfund
500 " " "	1 "
250 " " "	$\frac{1}{2}$ "
128 " " "	4 Unzen
96 " " "	3 "
64 " " "	2 "
32 " " "	1 "
16 " " "	4 Drachmen
12 " " "	3 "
8 " " "	2 "
4 " " "	1 "
2 " " "	$\frac{1}{2}$ "
1 " " "	20 Graine
0,5 " " "	10 "
0,2 " " "	4 "
0,15 " " "	3 "
0,1 " " "	2 "
0,05 " " "	1 Grain
0,025 " " "	$\frac{1}{2}$ "

des ehemals gebräuchlichen Medicinalgewichts.

Weil aber 1 Pfund poids de marc = 489,506 Grammen, so sind die Pfunde, Unzen und Drachmen, welche durch das neue Medicinalgewicht bezeichnet werden, *grösser*, dagegen die neuen Graine *kleiner* als die ehemals gebräuchlichen. Nachstehende Tabelle enthält die Werthe, um welche das neue Medicinalgewicht, in Pfunden, Unzen etc. ausgedrückt, von den früher gebräuchlichen Poids de marc verschieden ist. 1000 Gram. (2 Pfund) sind um 20,988 Gram. grösser als 2 Pfund p.d.m. *

500 " (1 ") " "	10,494 " " " 1 " "
250 " ($\frac{1}{2}$ ") " "	5,247 " " " $\frac{1}{2}$ " "
128 " (4 Unzen) " "	5,624 " " " 4 Unzen "
96 " (3 ") " "	4,218 " " " 3 " "
64 " (2 ") " "	2,812 " " " 2 " "
32 " (1 ") " "	1,406 " " " 1 " "
16 " (4 Drach.) " "	0,703 " " " 4 Drach. "

* poids de marc.

I.

Vergleichungs - Tafeln

der

**Französischen, Englischen, Russischen,
Preussischen, Oestreichischen und Bayerschen**

Längen - Maasse.

U e b e r s i c h t.

Fuss, Duodecimal-Zoll- und Linien in Decimaltheilen der Ruthe, des $\frac{1}{2}$ Saschens, der Klafter und des Yards 5

Decimaltheile der Ruthe, des Yards und des Saschens in Fuss, Duodecimal-Zoll- und Linien 6

Decimaltheile der Klafter in Fuss, Duodecimal-Zoll- und Linien 7

Decimaltheile des Fusses in Duodecimal-Zoll- und Linien 7

Pariser Fuss in:

Meter 19
Englischen Fuss 20
Russischen " 20
Preussischen " 21
Wiener " 22
Bayerschen " 23

Pariser Zoll und Linien in:

Meter 19
Englischen Zoll 20
Russischen " 20
Preuss. Zoll u. Lin. 21
Wiener " " 22
Bayer. " " 23

Englische und Russische Fuss in:

Meter 24
Pariser Fuss 25
Preussischen " 26
Wiener " 27
Bayerschen " 28

Englische und Russische Zoll in:

Millimeter 24
Pariser Zoll u. Lin. 25
Preuss. Zoll u. Lin. 26
Wiener " " 27
Bayer. " " 28

Preussische Fuss in:

Meter 29
Pariser Fuss 30
Englischen " 31
Russischen " 31
Wiener " 32
Bayerschen " 33

Preussische Zoll und Linien in:

Meter 29
Pariser Zoll u. Lin. 30
Englischen Zoll 31
Russischen " 31
Wiener Zoll u. Lin. 32
Bayer. " " 33

Wiener Fuss in:

Meter 34
Pariser Fuss 35
Englischen " 36
Russischen " 36
Preussischen " 37
Bayerschen " 38

Wiener Zoll und Linien in:

Meter 34
Pariser Zoll u. Lin. 35
Englischen Zoll 36
Russischen " 36
Preuss. Zoll u. Lin. 37
Bayer. " " 38

Bayerische Fuss in:

Meter 39
Pariser Fuss 40
Englischen " 41
Russischen " 41
Preussischen " 42
Wiener " 43

Bayerische Zoll und Linien in:

Meter 39
Pariser Zoll u. Lin. 40
Englischen Zoll 41
Russischen " 41

Uebersicht.

Bayerische Zoll und Linien in:		Arschinen in:	
Preuss. Zoll u. Lin.	42	Meter	55
Wiener " "	43	Alt franz. Toisen	55
		Yards	55
Meter in:		Preussischen Ruthen	54
Pariser Fuss	8	Wiener Klaftern	54
Englischen " "	10	Bayerschen " "	54
Russischen " "	10	Preussischen Ellen	63
Preussischen " "	12	Wiener " "	63
Wiener " "	14	Bayerschen " "	63
Bayerschen " "	16		
Yards	10	Preussische Ellen in:	
Arschinen	53	Meter	56
Preussischen Ellen	57	Yards	56
Wiener " "	59	Arschinen	56
Bayerschen " "	61	Wiener Ellen	57
alt franz. Toisen	8	Bayerschen " "	57
Saschen	18	Wiener Ellen in:	
Preussischen Ruthen	12	Meter	58
Wiener Klaftern	14	Yards	58
Bayerschen " "	16	Arschinen	58
		Preussischen Ellen	59
Decimeter, Centimeter und Mil-		Bayerschen " "	59
limeter in:		Bayerische Ellen in:	
Pariser Fuss, Zoll u. Lin.	9	Meter	60
Englischen Fuss u. Zoll	11	Yards	60
Russischen " "	11	Arschinen	60
Preuss. Fuss, Zoll u. Lin.	13	Preussischen Ellen	61
Wiener " "	15	Wiener " "	61
Bayer. " "	17		
Decimeter und Centimeter in		Alt französische Toisen in:	
Saschen, Arschinen und		Meter	19
Werschok	18	Yards	50
Yards in:		Saschen	50
Meter	24	Preussischen Ruthen	50
Alt franz. Toisen	44	(in der Fuss- tabelle.) { Wiener Klaftern	22
Saschen	44	{ Bayerschen " "	23
Arschinen	45	Saschen in:	
Preussischen Ruthen	44	Meter	46
Wiener Klaftern	45	Alt franz. Toisen	46
Bayerschen " "	45	Yards	46
Preussischen Ellen	62	Preussischen Ruthen	47
Wiener " "	62	Wiener Klaftern	47
Bayerschen " "	62	Bayerschen " "	47

Uebersicht.

Preussische Ruthen in:

Meter	29
Alt franz. Toisen	48
Yards	48
Arschinen	49
Saschen	48
Wiener Klaftern	49
Bayerschen "	49

Wiener Klafter in:

Meter	34
(in der Fusst.) Alt franz. Toisen	35
Yards	51
Arschinen	53
Saschen	51
Preussischen Ruthen	51
(in der Fusst.) Bayerschen Klaftern	38

Bayerische Klafter in:

Meter	39
(in der Fusst.) Alt franz. Toisen	40
Yards	52
Arschinen	53
Saschen	52
Preussischen Ruthen	52
(in der Fusst.) Wiener Klaftern	43

Kilometer in:

Englischen Meilen	65
Werst	67
Preussischen Meilen	69
Oestreich. "	71
Bayer. Wegstunden	73

Englische Meilen in:

Kilometer	64
Werst	64

Englische Meilen in:

Preussischen Meilen	64
Oestreich. "	65
Bayer. Wegstunden	65

Werst in:

Kilometer	66
Englischen Meilen	66
Preussischen "	66
Oestreich. "	67
Bayer. Wegstunden	67

Preussische Meilen in:

Kilometer	68
Englischen Meilen	68
Werst	68
Oestreich. Meilen	69
Bayer. Wegstunden	69

Oestreichische Meilen in:

Kilometer	70
Englischen Meilen	70
Werst	70
Preussischen Meilen	71
Bayer. Wegstunden	71

Bayerische Wegstunden in:

Kilometer	72
Englischen Meilen	72
Werst	72
Preussischen Meilen	73
Oestreich. "	73

Die Grundzahlen der Längen-
maass - Vergleichen

74

Fuss, Duodecimal-Zoll- und Linien
in
Decimaltheilen der Ruthe, des Saschens, der Klafter
und des Yards.

I.					
1. Fuss.	1. Ruthe.				
2. Zoll.	2. Fuss.	Fuss.	Saschen.	Klafter.	Yard.
1	0, 083333..	1	0, 142857	0, 166666..	0, 333333..
2	0, 166666..	2	0, 285714	0, 333333..	0, 666666..
3	0, 25	3	0, 428571	0, 5	
4	0, 333333..	4	0, 571428	0, 666666..	
5	0, 416666..	5	0, 714286	0, 833333..	
6	0, 5	6	0, 857143		
7	0, 583333..				
8	0, 666666..	Zoll.			
9	0, 75	1	0, 011905	0, 013888..	0, 027777..
10	0, 833333..	2	0, 023810	0, 027777..	0, 055555..
11	0, 916666..	3	0, 035714	0, 041666..	0, 083333..
		4	0, 047619	0, 055555..	0, 111111..
II.		5	0, 059524	0, 069444..	0, 138888..
1. Zoll.		6	0, 071429	0, 083333..	0, 166666..
2. Linien		7	0, 083333	0, 097222..	0, 194444..
1	0, 006944..	8	0, 095238	0, 111111..	0, 222222..
2	0, 013888..	9	0, 107143	0, 125	0, 25
3	0, 020833..				
4	0, 027777..	10	0, 119048	0, 138888..	0, 277777..
5	0, 034722..	20	0, 238095	0, 277777..	0, 555555..
6	0, 041666..	30	0, 357143	0, 416666..	0, 833333..
7	0, 048611..	40	0, 476190	0, 555555..	
8	0, 055555..	50	0, 595238	0, 694444..	
9	0, 0625	60	0, 714286	0, 833333..	
		70	0, 833333	0, 972222..	
10	0, 069444..	80	0, 952381		
20	0, 138888..				
30	0, 208333..				
40	0, 277777..				
50	0, 347222..				
60	0, 416666..				
70	0, 486111..				
80	0, 555555..				
90	0, 625				
100	0, 694444..				
110	0, 763888..				
120	0, 833333..				
130	0, 902777..				
140	0, 972222..				

1. Bezeichnen in der 1ten Colonne die Zahlen in **I. Fuss** und in **II. Zoll**, so drücken die der 2ten Colonne diese Fuss und Zoll in Decimaltheilen der Ruthe aus.

2. Bezeichnen in der 1ten Colonne die Zahlen in **I. Zoll** und in **II. Linien**, so drücken die der 2ten Colonne diese Zoll und Linien in Decimaltheilen des Fusses aus.

Decimaltheile der Ruthe, des Yards und des Saschens
in
Fuss, und Duodecimal-Zoll- und Linien.

Ruthe.	Fuss.	Zoll.	Linien.	Yard.	Fuss.	Zoll.	Saschen.	Fuss.	Zoll.
0, 1	1	2	4, 8	0, 1	—	3, 6	0, 1	—	8, 4
0, 2	2	4	9, 6	0, 2	—	7, 2	0, 2	1	4, 8
0, 3	3	7	2, 4	0, 3	—	10, 8	0, 3	2	1, 2
0, 4	4	9	7, 2	0, 4	1	2, 4	0, 4	2	9, 6
0, 5	6	—	—	0, 5	1	6, 0	0, 5	3	6, 0
0, 6	7	2	4, 8	0, 6	1	9, 6	0, 6	4	2, 4
0, 7	8	4	9, 6	0, 7	2	1, 2	0, 7	4	10, 8
0, 8	9	7	2, 4	0, 8	2	4, 8	0, 8	5	7, 2
0, 9	10	9	7, 2	0, 9	2	8, 4	0, 9	6	3, 6
0, 01	—	1	5, 28	0, 01	—	0, 36	0, 01	—	0, 84
0, 02	—	2	10, 56	0, 02	—	0, 72	0, 02	—	1, 68
0, 03	—	4	3, 84	0, 03	—	1, 08	0, 03	—	2, 52
0, 04	—	5	9, 12	0, 04	—	1, 44	0, 04	—	3, 36
0, 05	—	7	2, 40	0, 05	—	1, 80	0, 05	—	4, 20
0, 06	—	8	7, 68	0, 06	—	2, 16	0, 06	—	5, 04
0, 07	—	10	0, 96	0, 07	—	2, 52	0, 07	—	5, 88
0, 08	—	11	6, 24	0, 08	—	2, 88	0, 08	—	6, 72
0, 09	1	—	11, 52	0, 09	—	3, 24	0, 09	—	7, 56
0, 001	—	—	1, 728	0, 001	—	0, 036	0, 001	—	0, 084
0, 002	—	—	3, 456	0, 002	—	0, 072	0, 002	—	0, 168
0, 003	—	—	5, 184	0, 003	—	0, 108	0, 003	—	0, 252
0, 004	—	—	6, 912	0, 004	—	0, 144	0, 004	—	0, 336
0, 005	—	—	8, 640	0, 005	—	0, 180	0, 005	—	0, 420
0, 006	—	—	10, 368	0, 006	—	0, 216	0, 006	—	0, 504
0, 007	—	1	0, 096	0, 007	—	0, 252	0, 007	—	0, 588
0, 008	—	1	1, 824	0, 008	—	0, 288	0, 008	—	0, 672
0, 009	—	1	3, 552	0, 009	—	0, 324	0, 009	—	0, 756
0, 0001	—	—	0, 1728	0, 0001	—	0, 0036	0, 0001	—	0, 0084
0, 0002	—	—	0, 3456	0, 0002	—	0, 0072	0, 0002	—	0, 0168
0, 0003	—	—	0, 5184	0, 0003	—	0, 0108	0, 0003	—	0, 0252
0, 0004	—	—	0, 6912	0, 0004	—	0, 0144	0, 0004	—	0, 0336
0, 0005	—	—	0, 8640	0, 0005	—	0, 0180	0, 0005	—	0, 0420
0, 0006	—	—	1, 0368	0, 0006	—	0, 0216	0, 0006	—	0, 0504
0, 0007	—	—	1, 2096	0, 0007	—	0, 0252	0, 0007	—	0, 0588
0, 0008	—	—	1, 3824	0, 0008	—	0, 0288	0, 0008	—	0, 0672
0, 0009	—	—	1, 5552	0, 0009	—	0, 0324	0, 0009	—	0, 0756

1 Ruthe = 12 Fuss; 1 Yard = 3 Fuss; 1 Saschen = 7 Fuss.

Decimaltheile <i>der</i> Klafter in Fuss, Duodecimal - Zoll und Linien.				Decimaltheile <i>des</i> Fusses in Duodecimal - Zoll und Linien.			
Klafter.	Fuss.	Zoll.	Linien.	Fuss.	Zoll.	Zoll u. Linien.	
0, 1	—	7	2, 4	0, 1	1, 2	1	2, 4
0, 2	1	2	4, 8	0, 2	2, 4	2	4, 8
0, 3	1	9	7, 2	0, 3	3, 6	3	7, 2
0, 4	2	4	9, 6	0, 4	4, 8	4	9, 6
0, 5	3	—	—	0, 5	6, 0	6	—
0, 6	3	7	2, 4	0, 6	7, 2	7	2, 4
0, 7	4	2	4, 8	0, 7	8, 4	8	4, 8
0, 8	4	9	7, 2	0, 8	9, 6	9	7, 2
0, 9	5	4	9, 6	0, 9	10, 8	10	9, 6
0, 01	—	—	8, 64	0, 01	0, 12	—	1, 44
0, 02	—	1	5, 28	0, 02	0, 24	—	2, 88
0, 03	—	2	1, 92	0, 03	0, 36	—	4, 32
0, 04	—	2	10, 56	0, 04	0, 48	—	5, 76
0, 05	—	3	7, 20	0, 05	0, 60	—	7, 20
0, 06	—	4	3, 84	0, 06	0, 72	—	8, 64
0, 07	—	5	0, 48	0, 07	0, 84	—	10, 08
0, 08	—	5	9, 12	0, 08	0, 96	—	11, 52
0, 09	—	6	5, 76	0, 09	1, 08	1	0, 96
0, 001	—	—	0, 864	0, 001	0, 012	—	0, 144
0, 002	—	—	1, 728	0, 002	0, 024	—	0, 288
0, 003	—	—	2, 592	0, 003	0, 036	—	0, 432
0, 004	—	—	3, 456	0, 004	0, 048	—	0, 576
0, 005	—	—	4, 320	0, 005	0, 060	—	0, 720
0, 006	—	—	5, 184	0, 006	0, 072	—	0, 864
0, 007	—	—	6, 048	0, 007	0, 084	—	1, 008
0, 008	—	—	6, 912	0, 008	0, 096	—	1, 152
0, 009	—	—	7, 776	0, 009	0, 108	—	1, 296
0, 0001	—	—	0, 0864	0, 0001	0, 0012	—	0, 0144
0, 0002	—	—	0, 1728	0, 0002	0, 0024	—	0, 0288
0, 0003	—	—	0, 2592	0, 0003	0, 0036	—	0, 0432
0, 0004	—	—	0, 3456	0, 0004	0, 0048	—	0, 0576
0, 0005	—	—	0, 4320	0, 0005	0, 0060	—	0, 0720
0, 0006	—	—	0, 5184	0, 0006	0, 0072	—	0, 0864
0, 0007	—	—	0, 6048	0, 0007	0, 0084	—	0, 1008
0, 0008	—	—	0, 6912	0, 0008	0, 0096	—	0, 1152
0, 0009	—	—	0, 7776	0, 0009	0, 0108	—	0, 1296

1 Klafter = 6 Fuss.

Meter in <i>alt franz. Toisen und Pariser Fuss.</i>				
Meter.	Toisen.	Pariser Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-	
			Zoll.	Linien.
1	0, 51307	3, 07844	—	11, 296
2	1, 02615	6, 15689	1	10, 592
3	1, 53922	9, 23533	2	9, 888
4	2, 05230	12, 31378	3	9, 184
5	2, 56537	15, 39222	4	8, 480
6	3, 07844	18, 47067	5	7, 776
7	3, 59152	21, 54911	6	7, 072
8	4, 10459	24, 62756	7	6, 368
9	4, 61767	27, 70600	8	5, 664
10	5, 13074	30, 78444	9	4, 96
20	10, 26148	61, 56889	6	9, 92
30	15, 39222	92, 35333	4	2, 88
40	20, 52296	123, 13778	1	7, 84
50	25, 65370	153, 92222	11	0, 80
60	30, 78444	184, 70667	8	5, 76
70	35, 91519	215, 49111	5	10, 72
80	41, 04593	246, 27556	3	3, 68
90	46, 17667	277, 06000	—	8, 64
100	51, 30741	307, 84444	10	1, 6
200	102, 61481	615, 68889	8	3, 2
300	153, 92222	923, 53333	6	4, 8
400	205, 22963	1231, 37778	4	6, 4
500	256, 53703	1539, 22222	2	8, 0
600	307, 84444	1847, 06667	—	9, 6
700	359, 15185	2154, 91111	10	11, 2
800	410, 45926	2462, 75556	9	0, 8
900	461, 76667	2770, 60000	7	2, 4
1000	513, 07407	3078, 44444	5	4
2000	1026, 14815	6156, 88889	10	8
3000	1539, 22222	9235, 33333	4	—
4000	2052, 29630	12313, 77778	9	4
5000	2565, 37037	15392, 22222	2	8
6000	3078, 44444	18470, 66667	8	—
7000	3591, 51852	21549, 11111	1	4
8000	4104, 59259	24627, 55556	6	8
9000	4617, 66667	27706, 00000	—	—
10000	5130, 74074	30784, 44444	5	4

Decimeter, Centimeter und Millimeter

in

Pariser Fuss, Zoll und Linien.

Deci- meter.	Pariser Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Milli- meter.	Pariser Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	0, 30784	3	8, 330	1	0, 00308	—	0, 443
2	0, 61569	7	4, 659	2	0, 00616	—	0, 886
3	0, 92353	11	0, 989	3	0, 00924	—	1, 330
4	1, 23138	2	9, 318	4	0, 01231	—	1, 773
5	1, 53922	6	5, 648	5	0, 01539	—	2, 216
6	1, 84707	10	1, 978	6	0, 01847	—	2, 660
7	2, 15491	1	10, 307	7	0, 02155	—	3, 103
8	2, 46276	5	6, 637	8	0, 02463	—	3, 546
9	2, 77060	9	2, 966	9	0, 02771	—	3, 990
Centi- meter.							
1	0, 03078	—	4, 433	10	0, 03078	—	4, 433
2	0, 06157	—	8, 866	20	0, 06157	—	8, 866
3	0, 09235	1	1, 299	30	0, 09235	1	1, 299
4	0, 12314	1	5, 732	40	0, 12314	1	5, 732
5	0, 15392	1	10, 165	50	0, 15392	1	10, 165
6	0, 18471	2	2, 598	60	0, 18471	2	2, 598
7	0, 21549	2	7, 031	70	0, 21549	2	7, 031
8	0, 24628	2	11, 464	80	0, 24628	2	11, 464
9	0, 27706	3	3, 897	90	0, 27706	3	3, 897
10	0, 30784	3	8, 330	100	0, 30784	3	8, 330
20	0, 61569	7	4, 659	200	0, 61569	7	4, 659
30	0, 92353	11	0, 989	300	0, 92353	11	0, 989
40	1, 23138	2	9, 318	400	1, 23138	2	9, 318
50	1, 53922	6	5, 648	500	1, 53922	6	5, 648
60	1, 84707	10	1, 978	600	1, 84707	10	1, 978
70	2, 15491	1	10, 307	700	2, 15491	1	10, 307
80	2, 46276	5	6, 637	800	2, 46276	5	6, 637
90	2, 77060	9	2, 966	900	2, 77060	9	2, 966
Millimeter.	Paris. Linien.	Millimeter.	Paris. Linien.	Millimeter.	Paris. Linien.	Millimeter.	Paris. Linien.
1	0, 443	10	4, 433	100	44, 330		
2	0, 886	20	8, 866	200	88, 659		
3	1, 330	30	13, 299	300	132, 989		
4	1, 773	40	17, 732	400	177, 318		
5	2, 216	50	22, 165	500	221, 648		
6	2, 660	60	26, 598	600	265, 978		
7	3, 103	70	31, 031	700	310, 307		
8	3, 546	80	35, 464	800	354, 637		
9	3, 990	90	39, 897	900	398, 966		

Meter in Yards, Englischen <i>und</i> Russischen Fuss.			
Meter.	Yards.	Englische oder Russische Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal - Zoll.
1	1, 09363	3, 28090	3, 3708
2	2, 18727	6, 56180	6, 7416
3	3, 28090	9, 84270	10, 1124
4	4, 37453	13, 12360	1, 4832
5	5, 46817	16, 40450	4, 8539
6	6, 56180	19, 68539	8, 2247
7	7, 65543	22, 96629	11, 5955
8	8, 74906	26, 24719	2, 9663
9	9, 84270	29, 52809	6, 3371
10	10, 93633	32, 80899	9, 7079
20	21, 87266	65, 61798	7, 4158
30	32, 80899	98, 42697	5, 1237
40	43, 74532	131, 23597	2, 8316
50	54, 68165	164, 04496	0, 5395
60	65, 61798	196, 85395	10, 2474
70	76, 55431	229, 66294	7, 9553
80	87, 49064	262, 47193	5, 6632
90	98, 42697	295, 28092	3, 3711
100	109, 36331	328, 08992	1, 079
200	218, 72661	656, 17983	2, 158
300	328, 08992	984, 26975	3, 237
400	437, 45322	1312, 36900	4, 316
500	546, 81653	1640, 44958	5, 395
600	656, 17983	1968, 53950	6, 474
700	765, 54314	2296, 62942	7, 553
800	874, 90644	2624, 71933	8, 632
900	984, 26975	2952, 80925	9, 711
1000	1093, 63306	3280, 89917	10, 79
2000	2187, 26611	6561, 79833	9, 58
3000	3280, 89917	9842, 69750	8, 37
4000	4374, 53222	13123, 59667	7, 16
5000	5468, 16528	16404, 49583	5, 95
6000	6561, 79833	19685, 39500	4, 74
7000	7655, 43139	22966, 29417	3, 53
8000	8749, 06444	26247, 19333	2, 32
9000	9842, 69750	29528, 09250	1, 11
10000	10936, 33056	32808, 99167	11, 9

Decimeter, Centimeter und Millimeter
in
Englischen und Russischen Fuss und Zoll.

Deci- meter.	Englische oder Russ. Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Zoll.	Millime- ter.	Englische oder Russ. Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Zoll.
1	0, 32809	3, 9371	1	0, 00328	0, 0394
2	0, 65618	7, 8742	2	0, 00656	0, 0787
3	0, 98427	11, 8112	3	0, 00984	0, 1181
4	1, 31236	3, 7483	4	0, 01312	0, 1575
5	1, 64045	7, 6854	5	0, 01641	0, 1969
6	1, 96854	11, 6225	6	0, 01969	0, 2362
7	2, 29663	3, 5596	7	0, 02297	0, 2756
8	2, 62472	7, 4966	8	0, 02625	0, 3149
9	2, 95281	11, 4337	9	0, 02953	0, 3543
Centi- meter.			10	0, 03281	0, 3937
			20	0, 06562	0, 7874
			30	0, 09843	1, 1811
	1	0, 03281	40	0, 13124	1, 5748
	2	0, 06562	50	0, 16404	1, 9685
	3	0, 09843	60	0, 19685	2, 3622
	4	0, 13124	70	0, 22966	2, 7560
	5	0, 16405	80	0, 26247	3, 1497
	6	0, 19685	90	0, 29528	3, 5434
	7	0, 22966			
	8	0, 26247	100	0, 32809	3, 9371
	9	0, 29528	200	0, 65618	7, 8742
			300	0, 98427	11, 8112
	10	0, 32809	400	1, 31236	3, 7483
	20	0, 65618	500	1, 64044	7, 6854
	30	0, 98427	600	1, 96853	11, 6225
	40	1, 31236	700	2, 29663	3, 5596
	50	1, 64045	800	2, 62472	7, 4966
	60	1, 96854	900	2, 95281	11, 4337
	70	2, 29663			
	80	2, 62472			
	90	2, 95281			
Millimeter.		Englische oder Russische Zoll.	Millimeter.		Englische oder Russische Zoll.
400		15, 7483	700		27, 5596
500		19, 6854	800		31, 4966
600		23, 6225	900		35, 4337

Meter in Preussischen Ruthen <i>und</i> Fuss.			
Meter.	Preuss. Ruthen.	Preuss. Fuss.	Die Decimalen in Dnodecimal-
			Zoll. Linien.
1	0, 26552	3, 18620	2 2, 813
2	0, 53103	6, 37240	4 5, 626
3	0, 79655	9, 55860	6 8, 438
4	1, 06207	12, 74480	8 11, 251
5	1, 32758	15, 93100	11 2, 064
6	1, 59310	19, 11720	1 4, 877
7	1, 85862	22, 30340	3 7, 690
8	2, 12413	25, 48960	5 10, 502
9	2, 38965	28, 67580	8 1, 315
10	2, 65517	31, 86200	10 4, 128
20	5, 31033	63, 72400	8 8, 256
30	7, 96550	95, 58600	7 0, 384
40	10, 62067	127, 44800	5 4, 512
50	13, 27583	159, 31000	3 8, 640
60	15, 93100	191, 17200	2 0, 768
70	18, 58617	223, 03400	— 4, 896
80	21, 24133	254, 89600	10 9, 023
90	23, 89650	286, 75800	9 1, 151
100	26, 55167	318, 62000	7 5, 279
200	53, 10333	637, 23999	2 10, 559
300	79, 65500	955, 85999	10 3, 838
400	106, 20667	1274, 47998	5 9, 117
500	132, 75833	1593, 09998	1 2, 397
600	159, 31000	1911, 71997	8 7, 676
700	185, 86166	2230, 33997	4 0, 956
800	212, 41333	2548, 95997	11 6, 235
900	238, 96500	2867, 57996	6 11, 514
1000	265, 51666	3186, 19996	2 4, 794
2000	531, 03333	6372, 39991	4 9, 587
3000	796, 54999	9558, 59987	7 2, 381
4000	1062, 06665	12744, 79983	9 7, 175
5000	1327, 58332	15930, 99978	11 11, 968
6000	1593, 09998	19117, 19974	2 4, 762
7000	1858, 61664	22303, 39970	4 9, 556
8000	2124, 13330	25489, 59965	7 2, 349
9000	2389, 64997	28675, 79961	9 7, 143
10000	2655, 16663	31861, 99957	11 11, 937

Decimeter, Centimeter und Millimeter
in
Preussischen Fuss, Zoll und Linien.

Decimeter.	Preussische Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Millimeter.	Preussische Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	0, 31862	3	9, 881	1	0, 00319	—	0, 459
2	0, 63724	7	7, 763	2	0, 00637	—	0, 918
3	0, 95586	11	5, 644	3	0, 00956	—	1, 376
4	1, 27448	3	3, 525	4	0, 01274	—	1, 835
5	1, 59310	7	1, 406	5	0, 01593	—	2, 294
6	1, 91172	10	11, 288	6	0, 01912	—	2, 753
7	2, 23034	2	9, 169	7	0, 02230	—	3, 212
8	2, 54896	6	7, 050	8	0, 02549	—	3, 671
9	2, 86758	10	4, 932	9	0, 02868	—	4, 129

Centi-
meter.

1	0, 03186	—	4, 588	10	0, 03186	—	4, 588
2	0, 06372	—	9, 176	20	0, 06372	—	9, 176
3	0, 09559	1	1, 764	30	0, 09559	1	1, 764
4	0, 12745	1	6, 352	40	0, 12745	1	6, 352
5	0, 15931	1	10, 941	50	0, 15931	1	10, 941
6	0, 19117	2	3, 529	60	0, 19117	2	3, 529
7	0, 22303	2	8, 117	70	0, 22303	2	8, 117
8	0, 25490	3	0, 704	80	0, 25490	3	0, 704
9	0, 28676	3	5, 293	90	0, 28676	3	5, 293
10	0, 31862	3	9, 881	100	0, 31862	3	9, 881
20	0, 63724	7	7, 763	200	0, 63724	7	7, 763
30	0, 95586	11	5, 644	300	0, 95586	11	5, 644
40	1, 27448	3	3, 525	400	1, 27448	3	3, 525
50	1, 59310	7	1, 406	500	1, 59310	7	1, 406
60	1, 91172	10	11, 288	600	1, 91172	10	11, 288
70	2, 23034	2	9, 169	700	2, 23034	2	9, 169
80	2, 54896	6	7, 050	800	2, 54896	6	7, 050
90	2, 86758	10	4, 932	900	2, 86758	10	4, 932

Milli-
meter.

Preussische
Linien.

Milli-
meter.

Preussische
Linien.

Milli-
meter.

Preussische
Linien.

1	0, 459	10	4, 588	100	45, 881
2	0, 918	20	9, 176	200	91, 763
3	1, 376	30	13, 764	300	137, 644
4	1, 835	40	18, 353	400	183, 525
5	2, 294	50	22, 941	500	229, 406
6	2, 753	60	27, 529	600	275, 288
7	3, 212	70	32, 117	700	321, 169
8	3, 671	80	36, 705	800	367, 050
9	4, 129	90	41, 293	900	412, 932

Meter in Wiener Klafter und Fuss.				
Meter.	Wiener Klafter.	Wiener Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-	
			Zoll.	Linien.
1	0, 52726	3, 16353	1	11, 549
2	1, 05451	6, 32707	3	11, 097
3	1, 58177	9, 49060	5	10, 646
4	2, 10902	12, 65413	7	10, 195
5	2, 63628	15, 81766	9	9, 744
6	3, 16353	18, 98120	11	9, 292
7	3, 69079	22, 14473	1	8, 841
8	4, 21804	25, 30826	3	8, 390
9	4, 74530	28, 47179	5	7, 938
10	5, 27255	31, 63533	7	7, 487
20	10, 54511	63, 27065	3	2, 974
30	15, 81766	94, 90598	10	10, 461
40	21, 09022	126, 54131	6	5, 948
50	26, 36277	158, 17663	2	1, 435
60	31, 63533	189, 81196	9	8, 922
70	36, 90788	221, 44729	5	4, 409
80	42, 18044	253, 08261	—	11, 896
90	47, 45299	284, 71794	8	7, 383
100	52, 72554	316, 35326	4	2, 870
200	105, 45109	632, 70653	8	5, 740
300	158, 17663	949, 05979	—	8, 610
400	210, 90218	1265, 41306	4	11, 481
500	263, 62772	1581, 76632	9	2, 351
600	316, 35326	1898, 11959	1	5, 221
700	369, 07831	2214, 47285	5	8, 091
800	421, 80435	2530, 82612	9	10, 961
900	474, 52990	2847, 17938	2	1, 831
1000	527, 25544	3163, 53265	6	4, 701
2000	1054, 51088	6327, 06530	—	9, 403
3000	1581, 76632	9490, 59795	7	2, 104
4000	2109, 02177	12654, 13060	1	6, 805
5000	2636, 27721	15817, 66324	7	11, 507
6000	3163, 53265	18981, 19589	2	4, 208
7000	3690, 78809	22144, 72854	8	8, 909
8000	4218, 04353	25308, 26119	3	1, 611
9000	4745, 29897	28471, 79384	9	6, 312
10000	5272, 55441	31635, 32649	3	11, 014

Decimeter, Centimeter und Millimeter
in
Wiener Fuss, Zoll und Linien.

Decimeter.	Wiener Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Millimeter.	Wiener Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	0, 31635	3	9, 555	1	0, 00316	—	0, 456
2	0, 63271	7	7, 110	2	0, 00633	—	0, 911
3	0, 94906	11	4, 664	3	0, 00949	—	1, 367
4	1, 26541	3	2, 219	4	0, 01265	—	1, 822
5	1, 58177	6	11, 774	5	0, 01582	—	2, 278
6	1, 89812	10	9, 329	6	0, 01898	—	2, 733
7	2, 21447	2	6, 884	7	0, 02214	—	3, 189
8	2, 53083	6	4, 439	8	0, 02531	—	3, 644
9	2, 84718	10	1, 994	9	0, 02847	—	4, 100

Centimeter.

1	0, 03164	—	4, 555	10	0, 03164	—	4, 555
2	0, 06327	—	9, 111	20	0, 06327	—	9, 111
3	0, 09491	1	1, 666	30	0, 09491	1	1, 666
4	0, 12654	1	6, 222	40	0, 12654	1	6, 222
5	0, 15818	1	10, 777	50	0, 15818	1	10, 777
6	0, 18981	2	3, 333	60	0, 18981	2	3, 333
7	0, 22145	2	7, 888	70	0, 22145	2	7, 888
8	0, 25308	3	0, 444	80	0, 25308	3	0, 444
9	0, 28472	3	4, 999	90	0, 28472	3	4, 999
10	0, 31635	3	9, 555	100	0, 31635	3	9, 555
20	0, 63271	7	7, 110	200	0, 63271	7	7, 110
30	0, 94906	11	4, 664	300	0, 94906	11	4, 664
40	1, 26541	3	2, 219	400	1, 26541	3	2, 219
50	1, 58177	6	11, 774	500	1, 58177	6	11, 774
60	1, 89812	10	9, 329	600	1, 89812	10	9, 329
70	2, 21447	2	6, 884	700	2, 21447	2	6, 884
80	2, 53083	6	4, 439	800	2, 53083	6	4, 439
90	2, 84718	10	1, 994	900	2, 84718	10	1, 994

Millimeter.	Wiener Linien.	Millimeter.	Wiener Linien.	Millimeter.	Wiener Linien.
1	0, 456	10	4, 555	100	45, 555
2	0, 911	20	9, 111	200	91, 110
3	1, 367	30	13, 666	300	136, 664
4	1, 822	40	18, 222	400	182, 219
5	2, 278	50	22, 777	500	227, 774
6	2, 733	60	27, 333	600	273, 329
7	3, 189	70	31, 888	700	318, 884
8	3, 644	80	36, 444	800	364, 439
9	4, 100	90	40, 999	900	409, 994

Meter in Bayerschen Klafter und Fuss.				
Meter.	Bayersche Klafter.	Bayersche Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal -	
			Zoll.	Linien.
1	0, 57105	3, 42631	5	1, 389
2	1, 14210	6, 85262	10	2, 777
3	1, 71316	10, 27893	3	4, 166
4	2, 28421	13, 70524	8	5, 555
5	2, 85526	17, 13155	1	6, 943
6	3, 42631	20, 55786	6	8, 332
7	3, 99736	23, 98417	11	9, 721
8	4, 56841	27, 41048	4	11, 109
9	5, 13947	30, 83679	10	0, 498
10	5, 71052	34, 26310	3	1, 887
20	11, 42103	68, 52620	6	3, 773
30	17, 13155	102, 78930	9	5, 660
40	22, 84207	137, 05240	0	7, 546
50	28, 55258	171, 31550	3	9, 433
60	34, 26310	205, 57861	6	11, 319
70	39, 97362	239, 84171	10	1, 206
80	45, 68413	274, 10481	1	3, 092
90	51, 39465	308, 36791	4	4, 979
100	57, 10517	342, 63101	7	6, 865
200	114, 21034	685, 26202	3	1, 731
300	171, 31550	1027, 89303	10	8, 596
400	228, 42067	1370, 52404	6	3, 461
500	285, 52584	1713, 15505	1	10, 326
600	342, 63100	2055, 78606	9	5, 192
700	399, 73618	2398, 41707	5	0, 057
800	456, 84135	2741, 04808	—	6, 923
900	513, 94651	3083, 67908	8	1, 788
1000	571, 05168	3426, 31009	3	8, 654
2000	1142, 10336	6852, 62019	7	5, 307
3000	1713, 15505	10278, 93028	11	1, 961
4000	2284, 20673	13705, 24038	2	10, 614
5000	2855, 25841	17131, 55047	6	7, 268
6000	3426, 31004	20557, 86057	10	3, 927
7000	3997, 36178	23984, 17066	2	0, 574
8000	4568, 41346	27410, 48075	5	9, 228
9000	5139, 46514	30836, 79085	9	5, 882
10000	5710, 51682	34263, 10094	1	2, 535

Decimeter, Centimeter und Millimeter

in

Bayerschen Fuss, Zoll und Linien.

Deci- meter.	Bayersche Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Milli- meter.	Bayersche Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	0, 34263	4	1, 339	1	0, 00343	—	0, 493
2	0, 68526	8	2, 678	2	0, 00685	—	0, 987
3	1, 02789	—	4, 017	3	0, 01028	—	1, 480
4	1, 37052	4	5, 356	4	0, 01371	—	1, 974
5	1, 71316	8	6, 694	5	0, 01713	—	2, 467
6	2, 05579	—	8, 033	6	0, 02056	—	2, 960
7	2, 39842	4	9, 372	7	0, 02398	—	3, 454
8	2, 74105	8	10, 711	8	0, 02741	—	3, 947
9	3, 08368	1	0, 050	9	0, 03084	—	4, 441
Centi- meter.							
1	0, 03426	—	4, 934	10	0, 03426	—	4, 934
2	0, 06853	—	9, 868	20	0, 06853	—	9, 868
3	0, 10279	1	2, 802	30	0, 10279	1	2, 802
4	0, 13705	1	7, 736	40	0, 13705	1	7, 736
5	0, 17132	2	0, 669	50	0, 17132	2	0, 669
6	0, 20558	2	5, 603	60	0, 20558	2	5, 603
7	0, 23984	2	10, 537	70	0, 23984	2	10, 537
8	0, 27410	3	3, 471	80	0, 27410	3	3, 471
9	0, 30837	3	8, 405	90	0, 30837	3	8, 405
10	0, 34263	4	1, 339	100	0, 34263	4	1, 339
20	0, 68526	8	2, 678	200	0, 68526	8	2, 678
30	1, 02789	—	4, 017	300	1, 02789	—	4, 017
40	1, 37052	4	5, 356	400	1, 37052	4	5, 356
50	1, 71316	8	6, 694	500	1, 71316	8	6, 694
60	2, 05579	—	8, 033	600	2, 05579	—	8, 033
70	2, 39842	4	9, 372	700	2, 39842	4	9, 372
80	2, 74105	8	10, 711	800	2, 74105	8	10, 711
90	3, 08368	1	0, 050	900	3, 08368	1	0, 050
Millimeter.	Bayr. Linien.	Millimeter.	Bayr. Linien.	Millimeter.	Bayr. Linien.	Millimeter.	Bayr. Linien.
1	0, 493	10	4, 934	100	49, 339		
2	0, 987	20	9, 868	200	98, 678		
3	1, 480	30	14, 802	300	148, 017		
4	1, 974	40	19, 736	400	197, 356		
5	2, 467	50	24, 669	500	246, 694		
6	2, 960	60	29, 603	600	296, 033		
7	3, 454	70	34, 537	700	345, 372		
8	3, 947	80	39, 471	800	394, 711		
9	4, 441	90	44, 405	900	444, 050		

Meter in Saschen.		Decimeter und Centimeter in Saschen, Arschinen u. Werschok.			
Meter.	Saschen.	Decime- ter.	Saschen.	Arschin.	Werschok.
1	0, 46870	1	0, 04687	0, 14061	2, 2498
2	0, 93740	2	0, 09374	0, 28122	4, 4995
3	1, 40610	3	0, 14061	0, 42183	6, 7493
4	1, 87480	4	0, 18748	0, 56244	8, 9990
5	2, 34350	5	0, 23435	0, 70305	11, 2488
6	2, 81220	6	0, 28122	0, 84366	13, 4986
7	3, 28090	7	0, 32809	0, 98427	15, 7483
8	3, 74960	8	0, 37496	1, 12488	17, 9981
9	4, 21830	9	0, 42183	1, 26549	20, 2478
10	4, 68700	Centi- meter.			
20	9, 37400				
30	14, 06100				
40	18, 74800				
50	23, 43499				
60	28, 12199				
70	32, 80899				
80	37, 49599				
90	42, 18299				
100	46, 86999				
200	93, 73998	1	0, 00469	0, 01406	0, 2250
300	140, 60996	2	0, 00937	0, 02812	0, 4499
400	187, 47995	3	0, 01406	0, 04218	0, 6749
500	234, 34994	4	0, 01875	0, 05624	0, 8999
600	281, 21993	5	0, 02344	0, 07031	1, 1249
700	328, 08992	6	0, 02812	0, 08437	1, 3499
800	374, 95990	7	0, 03281	0, 09843	1, 5748
900	421, 82989	8	0, 03750	0, 11249	1, 7998
1000	468, 69988	9	0, 04218	0, 12655	2, 0248
2000	937, 39976	10	0, 04687	0, 14061	2, 2498
3000	1406, 09964	20	0, 09374	0, 28122	4, 4995
4000	1874, 79952	30	0, 14061	0, 42183	6, 7493
5000	2343, 49940	40	0, 18748	0, 56244	8, 9990
6000	2812, 19929	50	0, 23435	0, 70305	11, 2488
7000	3280, 89917	60	0, 28122	0, 84366	13, 4986
8000	3749, 59905	70	0, 32809	0, 98427	15, 7483
9000	4218, 29893	80	0, 37496	1, 12488	17, 9981
10000	4686, 99881	90	0, 42183	1, 26549	20, 2478
		100	0, 46870	1, 40610	22, 4976

Toisen, Pariser Fuss, Zoll und Linien
in
Meter.

Toisen.	Meter.	Pariser Fuss.	Meter.	Pariser Zoll.	Meter.
1	1, 94904	1	0, 32484	1	0, 02707
2	3, 89807	2	0, 64968	2	0, 05414
3	5, 84711	3	0, 97452	3	0, 08121
4	7, 79615	4	1, 29936	4	0, 10828
5	9, 74518	5	1, 62420	5	0, 13535
6	11, 64922	6	1, 94904	6	0, 16242
7	13, 64325	7	2, 27388	7	0, 18249
8	15, 59229	8	2, 59872	8	0, 21656
9	17, 54133	9	2, 92355	9	0, 24363
				10	0, 27070
10	19, 49036	10	3, 24839	11	0, 29777
20	38, 98073	20	6, 49679	Pariser Linien.	
30	58, 47110	30	9, 74518		
40	77, 96145	40	12, 99358		
50	97, 45182	50	16, 24197		
60	116, 94218	60	19, 49036		
70	136, 43254	70	22, 73876		
80	155, 92290	80	25, 98715		
90	175, 41327	90	29, 23554		
100	194, 90363	100	32, 48394		
200	389, 80726	200	64, 96788		
300	584, 71099	300	97, 45182		
400	779, 61452	400	129, 93575		
500	974, 51815	500	162, 41969		
600	1169, 42179	600	194, 90363		
700	1364, 32542	700	227, 38757		
800	1559, 22905	800	259, 87151		
900	1754, 13268	900	292, 35545		
				Pariser Linien. Millimeter.	
1000	1949, 03631	1000	324, 83938		
2000	3898, 07262	2000	649, 67877		
3000	5847, 10993	3000	974, 51816		
4000	7796, 14524	4000	1299, 35754		
5000	9745, 18155	5000	1624, 19692		
6000	11694, 21786	6000	1949, 03631		
7000	13643, 25417	7000	2273, 87569		
8000	15592, 29048	8000	2598, 71508		
9000	17541, 32679	9000	2923, 55446		
10000	19490, 36310	10000	3248, 39385		

Pariser Fuss in Englischen und Russischen Fuss und Zoll.					
Pariser Fuss.	Englische oder Russische Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-Zoll.	Pariser Zoll.	Englische oder Russ. Fuss.	Englische oder Russ. Zoll.
1	1, 06577	0, 7892	1	0, 08881	1, 0658
2	2, 13153	1, 5784	2	0, 17763	2, 1315
3	3, 19730	2, 3675	3	0, 26644	3, 1973
4	4, 26306	3, 1567	4	0, 35525	4, 2631
5	5, 32883	3, 9459	5	0, 44407	5, 3288
6	6, 39459	4, 7351	6	0, 53288	6, 3946
7	7, 46036	5, 5243	7	0, 62169	7, 4604
8	8, 52612	6, 3135	8	0, 71050	8, 5261
9	9, 59189	7, 1026	9	0, 79932	9, 5919
10	10, 65765	7, 8918	10	0, 88813	10, 6577
20	21, 31531	3, 7837	11	0, 97694	11, 7234
30	31, 97296	11, 6755	Pariser Linien. 1 0, 00740 0, 0888 2 0, 01480 0, 1776 3 0, 02220 0, 2664 4 0, 02960 0, 3553 5 0, 03701 0, 4441 6 0, 04441 0, 5329 7 0, 05181 0, 6217 8 0, 05921 0, 7105 9 0, 06661 0, 7993 10 0, 07401 0, 8881 11 0, 08141 0, 9769 0, 1 0, 00074 0, 0089 0, 2 0, 00148 0, 0178 0, 3 0, 00222 0, 0266 0, 4 0, 00296 0, 0355 0, 5 0, 00371 0, 0444 0, 6 0, 00444 0, 0533 0, 7 0, 00518 0, 0622 0, 8 0, 00592 0, 0711 0, 9 0, 00666 0, 0799		
40	42, 63061	7, 5673			
50	53, 28826	3, 4592			
60	63, 94592	11, 3510			
70	74, 60357	7, 2428			
80	85, 26122	3, 1347			
90	95, 91887	11, 0265			
100	106, 57653	6, 9183			
200	213, 15305	1, 8366			
300	319, 72958	8, 7550			
400	426, 30611	3, 6733			
500	532, 88263	10, 5916			
600	639, 45916	5, 5099			
700	746, 03569	0, 4282			
800	852, 61221	7, 3466			
900	959, 18874	2, 2649			
1000	1065, 76527	9, 1832			
2000	2131, 53053	6, 3664			
3000	3197, 29580	3, 5496			
4000	4263, 06107	0, 7328			
5000	5328, 82634	9, 9160			
6000	6394, 59160	7, 0992			
7000	7460, 35687	4, 2824			
8000	8526, 12214	1, 4656			
9000	9591, 88741	10, 6488			
10000	10657, 65267	7, 8320			

Pariser Fuss, Zoll und Linien
in
Preussischen Fuss, Zoll und Linien.

Pariser Fuss.	Preussische Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Pariser Zoll.	Preuss. Fuss.	Preuss. Duodecimal-	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	1, 03500	—	5, 040	1	0, 08625	1	0, 420
2	2, 07000	—	10, 081	2	0, 17250	2	0, 840
3	3, 10501	1	3, 121	3	0, 25875	3	1, 260
4	4, 14001	1	8, 162	4	0, 34500	4	1, 680
5	5, 17502	2	1, 202	5	0, 43125	5	2, 100
6	6, 21002	2	6, 243	6	0, 51750	6	2, 520
7	7, 24502	2	11, 283	7	0, 60375	7	2, 940
8	8, 28003	3	4, 324	8	0, 69000	8	3, 360
9	9, 31503	3	9, 364	9	0, 77625	9	3, 780
10	10, 35003	4	2, 405	10	0, 86250	10	4, 200
20	20, 70006	8	4, 809	11	0, 94875	11	4, 620
30	31, 05010	—	7, 214	<div>Pariser Linien.</div>			
40	41, 40013	4	9, 619				
50	51, 75016	9	0, 023				
60	62, 10019	1	2, 428				
70	72, 45023	5	4, 833				
80	82, 80026	9	7, 237				
90	93, 15029	1	9, 642				
100	103, 50032	6	0, 047				
200	207, 00065	—	0, 093				
300	310, 50097	6	0, 140				
400	414, 00129	—	0, 186				
500	517, 50162	6	0, 233	1	0, 00719	—	1, 035
600	621, 00194	—	0, 279	2	0, 01438	—	2, 070
700	724, 50226	6	0, 326	3	0, 02156	—	3, 105
800	828, 00259	—	0, 373	4	0, 02875	—	4, 140
900	931, 50291	6	0, 419	5	0, 03594	—	5, 175
1000	1035, 00323	—	0, 465	6	0, 04313	—	6, 210
2000	2070, 00647	—	0, 932	7	0, 05021	—	7, 245
3000	3105, 00970	—	1, 397	8	0, 05750	—	8, 280
4000	4140, 01294	—	1, 863	9	0, 06469	—	9, 315
5000	5175, 01617	—	2, 329	10	0, 07188	—	10, 350
6000	6210, 01941	—	2, 795	11	0, 07906	—	11, 385
7000	7245, 02264	—	3, 260	0, 1	0, 00072	—	0, 104
8000	8280, 02588	—	3, 726	0, 2	0, 00144	—	0, 207
9000	9315, 02911	—	4, 192	0, 3	0, 00216	—	0, 311
10000	10350, 03234	—	4, 658	0, 4	0, 00288	—	0, 414
				0, 5	0, 00360	—	0, 518
				0, 6	0, 00431	—	0, 621
				0, 7	0, 00503	—	0, 725
				0, 8	0, 00575	—	0, 828
				0, 9	0, 00647	—	0, 932

Pariser Fuss, Zoll und Linien
in
Wiener Fuss, Zoll und Linien.

Pariser Fuss.	Wiener Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Pariser Zoll.	Wiener Fuss.	Wiener Duodecimal-	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	1, 02764	—	3, 980	1	0, 08564	1	0, 332
2	2, 05528	—	7, 960	2	0, 17127	2	0, 663
3	3, 08292	—	11, 940	3	0, 25691	3	0, 995
4	4, 11056	1	3, 921	4	0, 34255	4	1, 327
5	5, 13820	1	7, 901	5	0, 42818	5	1, 658
6	6, 16584	1	11, 881	6	0, 51382	6	1, 990
7	7, 19348	2	3, 861	7	0, 59946	7	2, 322
8	8, 22112	2	7, 841	8	0, 68509	8	2, 653
9	9, 24876	2	11, 821	9	0, 77073	9	2, 985
10	10, 2764	3	3, 802	10	0, 85637	10	3, 317
20	20, 5528	6	7, 603	11	0, 94200	11	3, 648
30	30, 8292	9	11, 405				
40	41, 1056	1	3, 206	Pariser Linien.			
50	51, 3820	4	7, 008	1	0, 00714	—	1, 028
60	61, 6584	7	10, 810	2	0, 01427	—	2, 055
70	71, 9348	11	2, 611	3	0, 02141	—	3, 083
80	82, 2112	2	6, 413	4	0, 02855	—	4, 111
90	92, 4876	5	10, 214	5	0, 03568	—	5, 138
100	102, 764	9	2, 016	6	0, 04282	—	6, 166
200	205, 528	6	4, 032	7	0, 04995	—	7, 193
300	308, 292	3	6, 048	8	0, 05709	—	8, 221
400	411, 056	—	8, 064	9	0, 06423	—	9, 249
500	513, 820	9	10, 080	10	0, 07136	—	10, 276
600	616, 584	7	0, 096	11	0, 07850	—	11, 304
700	719, 348	4	2, 112				
800	822, 112	1	4, 128	0, 1	0, 00071	—	0, 103
900	924, 876	10	6, 144	0, 2	0, 00143	—	0, 206
1000	1027, 64	7	8, 160	0, 3	0, 00214	—	0, 308
2000	2055, 28	3	4, 320	0, 4	0, 00286	—	0, 411
3000	3082, 92	11	0, 480	0, 5	0, 00357	—	0, 514
4000	4110, 56	6	8, 640	0, 6	0, 00428	—	0, 617
5000	5138, 20	2	4, 800	0, 7	0, 00500	—	0, 719
6000	6165, 84	10	0, 960	0, 8	0, 00571	—	0, 822
7000	7193, 48	5	9, 120	0, 9	0, 00642	—	0, 925
8000	8221, 12	1	5, 280				
9000	9248, 76	9	1, 440				
10000	10276, 4	4	9, 600				

Wenn man die, in der mit „Pariser Fuss“ bezeichneten Colonnen enthaltenen Zahlen für Toisen nimmt, so drücken die Zahlen der folgenden Colonnen diese Toisen in Wiener Klaftern aus.

Pariser Fuss, Zoll und Linien
in
Bayerschen Fuss, Zoll und Linien.

Pariser Fuss.	Bayerische Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Pariser Zoll.	Bayerische Fuss.	Bayerische	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	1, 11300	1	4, 272	1	0, 09275	1	1, 356
2	2, 22600	2	8, 544	2	0, 18550	2	2, 712
3	3, 33900	4	0, 816	3	0, 27825	3	4, 068
4	4, 45200	5	5, 088	4	0, 37100	4	5, 424
5	5, 56500	6	9, 360	5	0, 46375	5	6, 780
6	6, 67800	8	1, 632	6	0, 55650	6	8, 136
7	7, 79100	9	5, 904	7	0, 64925	7	9, 492
8	8, 90400	10	10, 176	8	0, 74200	8	10, 848
9	10, 01700	—	2, 448	9	0, 83475	10	0, 204
10	11, 13000	1	6, 721	10	0, 92750	11	1, 560
20	22, 26001	3	1, 441	11	1, 02025	12	2, 916
30	33, 39001	4	8, 162	<div>Pariser Linien.</div>			
40	44, 52002	6	2, 883				
50	55, 65002	7	9, 603				
60	66, 78003	9	4, 324				
70	77, 91003	10	11, 045				
80	89, 04004	—	5, 765				
90	100, 17004	2	0, 486				
100	111, 30005	3	7, 207				
200	222, 60009	7	2, 413				
300	333, 90014	10	9, 620				
400	445, 20019	2	4, 827				
500	556, 50023	6	0, 033	1	0, 00773	—	1, 113
600	667, 80028	9	7, 240	2	0, 01546	—	2, 226
700	779, 10032	1	2, 447	3	0, 02319	—	3, 339
800	890, 40037	4	9, 653	4	0, 03092	—	4, 452
900	1001, 70042	8	4, 860	5	0, 03865	—	5, 565
1000	1113, 00046	—	0, 067	6	0, 04637	—	6, 678
2000	2226, 00093	—	0, 134	7	0, 05410	—	7, 791
3000	3339, 00139	—	0, 200	8	0, 06183	—	8, 904
4000	4452, 00186	—	0, 267	9	0, 06956	—	10, 017
5000	5565, 00232	—	0, 334	10	0, 07729	—	11, 130
6000	6678, 00278	—	0, 401	11	0, 08502	1	0, 243
7000	7791, 00325	—	0, 467	0, 1	0, 00077	—	0, 111
8000	8904, 00371	—	0, 534	0, 2	0, 00155	—	0, 223
9000	10017, 00417	—	0, 601	0, 3	0, 00232	—	0, 334
10000	11130, 00464	—	0, 668	0, 4	0, 00309	—	0, 445
				0, 5	0, 00387	—	0, 557
				0, 6	0, 00464	—	0, 668
				0, 7	0, 00541	—	0, 779
				0, 8	0, 00618	—	0, 890
				0, 9	0, 00696	—	1, 002

Wenn man die in der mit „Pariser Fuss“ bezeichneten Colonne enthaltenen Zahlen für Toisen nimmt, so drücken die Zahlen der folgenden Colonne diese Toisen in Bayerischen Klaftern aus.

Yards in Meter.		Englische und Russische Fuss und Zoll in Meter.			
Yards.	Meter.	Englische oder Russ. Fuss.	Meter.	Englische oder Russ. Zoll.	Meter.
1	0, 91438	1	0, 30479	1	0, 02540
2	1, 82877	2	0, 60959	2	0, 05080
3	2, 74315	3	0, 91438	3	0, 07620
4	3, 65753	4	1, 21918	4	0, 10160
5	4, 57192	5	1, 52397	5	0, 12700
6	5, 48630	6	1, 82877	6	0, 15240
7	6, 40068	7	2, 13356	7	0, 17780
8	7, 31507	8	2, 43836	8	0, 20320
9	8, 22945	9	2, 74315	9	0, 22860
10	9, 14383	10	3, 04794	10	0, 25400
20	18, 28767	20	6, 09589	11	0, 27939
30	27, 43150	30	9, 14383	Engl. oder Russische Zoll in Millimeter.	
40	36, 57534	40	12, 19178		
50	45, 71917	50	15, 23972	Zoll.	Millimeter.
60	54, 86301	60	18, 28767	1	25, 400
70	64, 00684	70	21, 33561	2	50, 799
80	73, 15068	80	24, 38356	3	76, 199
90	82, 29451	90	27, 43150	4	101, 598
100	91, 43835	100	30, 47945	5	126, 998
200	182, 87670	200	60, 95890	6	152, 397
300	274, 31504	300	91, 43835	7	177, 797
400	365, 75339	400	121, 91780	8	203, 196
500	457, 19174	500	152, 39725	9	228, 596
600	548, 63009	600	182, 87670	10	253, 995
700	640, 06844	700	213, 35615	11	279, 395
800	731, 50678	800	243, 83559	0, 1	2, 540
900	822, 94513	900	274, 31504	0, 2	5, 080
1000	914, 38348	1000	304, 79449	0, 3	7, 620
2000	1828, 76696	2000	609, 58899	0, 4	10, 160
3000	2743, 15044	3000	914, 38348	0, 5	12, 700
4000	3657, 53392	4000	1219, 17797	0, 6	15, 240
5000	4571, 91740	5000	1523, 97247	0, 7	17, 780
6000	5486, 30088	6000	1828, 76696	0, 8	20, 320
7000	6400, 68437	7000	2133, 56146	0, 9	22, 860
8000	7315, 06785	8000	2438, 35595		
9000	8229, 45133	9000	2743, 15044		
10000	9143, 83481	10000	3047, 94494		

Englische und Russische Fuss und Zoll
in
Pariser Fuss, Zoll und Linien.

Englische oder Russische Fuss.	Pariser Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Englische oder Russische Zoll.	Pariser Fuss.	Pariser Duodecimal-	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	0, 93829	11	3, 114	1	0, 07819	—	11, 260
2	1, 87659	10	6, 228	2	0, 15638	1	10, 519
3	2, 81488	9	9, 343	3	0, 23457	2	9, 779
4	3, 75317	9	0, 457	4	0, 31276	3	9, 038
5	4, 69146	8	3, 571	5	0, 39096	4	8, 298
6	5, 62976	7	6, 685	6	0, 46915	5	7, 557
7	6, 56805	6	9, 799	7	0, 54734	6	6, 817
8	7, 50634	6	0, 913	8	0, 62553	7	6, 076
9	8, 44464	5	4, 028	9	0, 70372	8	5, 336
10	9, 38293	4	7, 142	10	0, 78191	9	4, 595
20	18, 76586	9	2, 284	11	0, 86010	10	3, 855
30	28, 14879	1	9, 425				
40	37, 53172	6	4, 567	0, 1	0, 00782	—	1, 126
50	46, 91465	10	11, 709	0, 2	0, 01564	—	2, 252
60	56, 29757	3	6, 851	0, 3	0, 02346	—	3, 378
70	65, 68050	8	1, 993	0, 4	0, 03128	—	4, 504
80	75, 06343	—	9, 134	0, 5	0, 03910	—	5, 630
90	84, 44636	5	4, 276	0, 6	0, 04691	—	6, 756
100	93, 82929	9	11, 418	0, 7	0, 05473	—	7, 882
200	187, 65858	7	10, 836	0, 8	0, 06255	—	9, 008
300	281, 48787	5	10, 254	0, 9	0, 07037	—	10, 134
400	375, 31717	3	9, 672				
500	469, 14646	1	9, 090				
600	562, 97575	11	8, 508	0, 01	0, 00078	—	0, 113
700	656, 80504	9	7, 926	0, 02	0, 00156	—	0, 225
800	750, 63433	7	7, 344	0, 03	0, 00235	—	0, 338
900	844, 46362	5	6, 762	0, 04	0, 00313	—	0, 450
1000	938, 29292	3	6, 180	0, 05	0, 00391	—	0, 563
2000	1876, 58583	7	0, 360	0, 06	0, 00469	—	0, 676
3000	2814, 87874	10	6, 539	0, 07	0, 00547	—	0, 788
4000	3753, 17166	2	0, 719	0, 08	0, 00626	—	0, 901
5000	4691, 46458	5	6, 899	0, 09	0, 00704	—	1, 013
6000	5629, 75749	9	1, 079				
7000	6568, 05041	—	7, 259				
8000	7506, 34332	4	1, 439				
9000	8444, 63624	7	7, 618				
10000	9382, 92915	11	1, 798				

Englische und Russische Fuss und Zoll
in
Preussischen Fuss, Zoll und Linien.

Englische oder Russische Fuss.	Preussische Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Englische oder Russische Zoll.	Preussi- sche Fuss.	Preussische Duodecimal-	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	0, 97114	11	7, 844	1	0, 08093	—	11, 654
2	1, 94227	11	3, 687	2	0, 16186	1	11, 307
3	2, 91341	10	11, 531	3	0, 24278	2	10, 961
4	3, 88454	10	7, 374	4	0, 32371	3	10, 615
5	4, 85568	10	3, 218	5	0, 40464	4	10, 268
6	5, 82682	9	11, 062	6	0, 48557	5	9, 922
7	6, 79795	9	6, 905	7	0, 56650	6	9, 575
8	7, 76909	9	2, 749	8	0, 64742	7	9, 229
9	8, 74023	8	10, 593	9	0, 72835	8	8, 883
10	9, 71136	8	6, 436	10	0, 80928	9	8, 536
20	19, 42272	5	0, 872	11	0, 89021	10	8, 190
30	29, 13409	1	7, 308				
40	38, 84545	10	1, 745				
50	48, 55681	6	8, 181	0, 1	0, 00809	—	1, 165
60	58, 26817	3	2, 617	0, 2	0, 01619	—	2, 331
70	67, 97953	11	9, 053	0, 3	0, 02428	—	3, 496
80	77, 69090	8	3, 489	0, 4	0, 03237	—	4, 661
90	87, 40226	4	9, 925	0, 5	0, 04046	—	5, 827
				0, 6	0, 04856	—	6, 992
100	97, 11362	1	4, 361	0, 7	0, 05665	—	8, 158
200	194, 22724	2	8, 723	0, 8	0, 06474	—	9, 323
300	291, 34086	4	1, 084	0, 9	0, 07284	—	10, 488
400	388, 45448	5	5, 445				
500	485, 56810	6	9, 807				
600	582, 68172	8	2, 168	0, 01	0, 00081	—	0, 117
700	679, 79534	9	6, 529	0, 02	0, 00162	—	0, 233
800	776, 90896	10	10, 891	0, 03	0, 00243	—	0, 350
900	874, 02258	—	3, 252	0, 04	0, 00324	—	0, 466
1000	971, 13620	1	7, 613	0, 05	0, 00405	—	0, 583
2000	1942, 27240	3	3, 226	0, 06	0, 00486	—	0, 699
3000	2913, 40861	4	10, 839	0, 07	0, 00567	—	0, 816
4000	3884, 54481	6	6, 453	0, 08	0, 00647	—	0, 932
5000	4855, 68101	8	2, 066	0, 09	0, 00728	—	1, 049
6000	5826, 81721	9	9, 679				
7000	6797, 95342	11	5, 292				
8000	7769, 08962	1	0, 905				
9000	8740, 22582	2	8, 518				
10000	9711, 36202	4	4, 131				

Englische und Russische Fuss und Zoll
in
Wiener Fuss, Zoll und Linien.

Englische oder Russische Fuss.	Wiener Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Englische oder Russische Zoll.	Wiener Fuss.	Wiener Duodecimal-	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	0, 96423	11	6, 849	1	0, 08035	—	11, 571
2	1, 92845	11	1, 697	2	0, 16070	1	11, 141
3	2, 89268	10	8, 546	3	0, 24106	2	10, 712
4	3, 85691	10	3, 395	4	0, 32141	3	10, 283
5	4, 82114	9	10, 244	5	0, 40176	4	9, 854
6	5, 78536	9	5, 092	6	0, 48211	5	9, 424
7	6, 74959	8	11, 941	7	0, 56247	6	8, 995
8	7, 71382	8	6, 790	8	0, 64282	7	8, 566
9	8, 67805	8	1, 639	9	0, 72317	8	8, 137
10	9, 64227	7	8, 487	10	0, 80352	9	7, 707
20	19, 28455	3	4, 975	11	0, 88387	10	7, 278
30	28, 92682	11	1, 462				
40	38, 56909	6	9, 949	0, 1	0, 00804	—	1, 157
50	48, 21137	2	6, 436	0, 2	0, 01607	—	2, 314
60	57, 85364	10	2, 924	0, 3	0, 02411	—	3, 471
70	67, 49591	5	11, 412	0, 4	0, 03214	—	4, 628
80	77, 13819	1	7, 899	0, 5	0, 04018	—	5, 785
90	86, 78046	9	4, 386	0, 6	0, 04821	—	6, 942
100	96, 42273	5	0, 874	0, 7	0, 05625	—	8, 099
200	192, 84547	10	1, 747	0, 8	0, 06428	—	9, 257
300	289, 26820	3	2, 621	0, 9	0, 07232	—	10, 414
400	385, 69093	8	3, 494				
500	482, 11367	1	4, 368				
600	578, 53640	6	5, 241	0, 01	0, 00080	—	0, 116
700	674, 95913	11	6, 115	0, 02	0, 00161	—	0, 231
800	771, 38187	4	6, 989	0, 03	0, 00241	—	0, 347
900	867, 80460	9	7, 862	0, 04	0, 00321	—	0, 463
1000	964, 22733	2	8, 736	0, 05	0, 00402	—	0, 579
2000	1928, 45466	5	5, 472	0, 06	0, 00482	—	0, 694
3000	2892, 68199	8	2, 207	0, 07	0, 00562	—	0, 810
4000	3856, 90933	10	10, 943	0, 08	0, 00643	—	0, 926
5000	4821, 13666	1	7, 679	0, 09	0, 00723	—	1, 041
6000	5785, 36399	4	4, 415				
7000	6749, 59132	7	1, 150				
8000	7713, 81865	9	9, 886				
9000	8678, 04598	—	6, 622				
10000	9642, 27332	3	3, 358				

Englische und Russische Fuss und Zoll

in

Bayerschen Fuss, Zoll und Linien.

Englische oder Russische Fuss.	Bayerische Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal -		Englische oder Russische Zoll.	Bayerische Fuss.	Bayerische Duodecimal -	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	1, 04432	—	6, 382	1	0, 08703	1	0, 532
2	2, 08864	1	0, 764	2	0, 17405	2	1, 064
3	3, 13296	1	7, 146	3	0, 26108	3	1, 596
4	4, 17728	2	1, 529	4	0, 34811	4	2, 127
5	5, 22160	2	7, 911	5	0, 43513	5	2, 659
6	6, 26592	3	2, 293	6	0, 52216	6	3, 191
7	7, 31024	3	8, 675	7	0, 60919	7	3, 723
8	8, 35456	4	3, 057	8	0, 69621	8	4, 255
9	9, 39888	4	9, 439	9	0, 78324	9	4, 787
10	10, 44320	5	3, 821	10	0, 87027	10	5, 318
20	20, 88641	10	7, 643	11	0, 95729	11	5, 850
30	31, 32961	3	11, 464				
40	41, 77282	9	3, 286	0, 1	0, 00870	—	1, 253
50	52, 21602	2	7, 107	0, 2	0, 01741	—	2, 506
60	62, 65923	7	10, 929	0, 3	0, 02611	—	3, 760
70	73, 10243	1	2, 750	0, 4	0, 03481	—	5, 013
80	83, 54564	6	6, 572	0, 5	0, 04351	—	6, 266
90	93, 98884	11	10, 393	0, 6	0, 05222	—	7, 519
100	104, 43205	5	2, 214	0, 7	0, 06092	—	8, 772
200	208, 86409	10	4, 429	0, 8	0, 06962	—	10, 025
300	313, 29614	3	6, 643	0, 9	0, 07832	—	11, 279
400	417, 72818	8	8, 858				
500	522, 16023	1	11, 072				
600	626, 59227	7	1, 287	0, 01	0, 00087	—	0, 125
700	731, 02432	—	3, 501	0, 02	0, 00174	—	0, 251
800	835, 45636	5	5, 716	0, 03	0, 00261	—	0, 376
900	939, 88841	10	7, 930	0, 04	0, 00348	—	0, 501
1000	1044, 32045	3	10, 145	0, 05	0, 00435	—	0, 627
2000	2088, 64090	7	8, 290	0, 06	0, 00522	—	0, 752
3000	3132, 96135	11	6, 434	0, 07	0, 00609	—	0, 877
4000	4177, 28180	3	4, 579	0, 08	0, 00696	—	1, 003
5000	5221, 60225	7	2, 724	0, 09	0, 00783	—	1, 128
6000	6265, 92270	11	0, 869				
7000	7310, 24315	2	11, 014				
8000	8354, 56360	6	9, 158				
9000	9398, 88405	10	7, 303				
10000	10443, 20450	2	5, 448				

Preussische Ruthen, Fuss, Zoll und Linien
in
Meter.

Preuss. Ruthen.	Meter.	Preuss. Fuss.	Meter.	Preuss. Zoll.	Meter.																								
1	3, 76624	1	0, 31385	1	0, 02615																								
2	7, 53248	2	0, 62771	2	0, 05231																								
3	11, 29873	3	0, 94156	3	0, 07846																								
4	15, 06497	4	1, 25541	4	0, 10462																								
5	18, 83121	5	1, 56927	5	0, 13077																								
6	22, 59745	6	1, 88312	6	0, 15693																								
7	26, 36369	7	2, 19697	7	0, 18308																								
8	30, 12994	8	2, 51083	8	0, 20924																								
9	33, 89618	9	2, 82468	9	0, 23539																								
				10	0, 26154																								
10	37, 66242	10	3, 13853	11	0, 28770																								
20	75, 32484	20	6, 27707	<div>Preuss. Linien.</div> <table><tr><td>1</td><td>0, 00218</td></tr><tr><td>2</td><td>0, 00436</td></tr><tr><td>3</td><td>0, 00654</td></tr><tr><td>4</td><td>0, 00872</td></tr><tr><td>5</td><td>0, 01090</td></tr><tr><td>6</td><td>0, 01308</td></tr><tr><td>7</td><td>0, 01526</td></tr><tr><td>8</td><td>0, 01744</td></tr><tr><td>9</td><td>0, 01962</td></tr><tr><td>10</td><td>0, 02180</td></tr><tr><td>11</td><td>0, 02397</td></tr></table>		1	0, 00218	2	0, 00436	3	0, 00654	4	0, 00872	5	0, 01090	6	0, 01308	7	0, 01526	8	0, 01744	9	0, 01962	10	0, 02180	11	0, 02397		
1	0, 00218																												
2	0, 00436																												
3	0, 00654																												
4	0, 00872																												
5	0, 01090																												
6	0, 01308																												
7	0, 01526																												
8	0, 01744																												
9	0, 01962																												
10	0, 02180																												
11	0, 02397																												
30	112, 98726	30	9, 41560																										
40	150, 64968	40	12, 55414																										
50	188, 31210	50	15, 69268																										
60	225, 97452	60	18, 83121																										
70	263, 63694	70	21, 96974																										
80	301, 29936	80	25, 10828																										
90	338, 96178	90	28, 24681																										
100	376, 62420	100	31, 38535																										
200	753, 24839	200	62, 77070																										
300	1129, 87259	300	94, 15605																										
400	1506, 49679	400	125, 54140																										
500	1883, 12098	500	156, 92675																										
600	2259, 74518	600	188, 31210																										
700	2636, 36938	700	219, 69745																										
800	3012, 99358	800	251, 08280																										
900	3389, 61777	900	282, 46815																										
				<div>Preussische Linien in Millimeter.</div> <table><tr><th>Linien.</th><th>Millimeter.</th></tr><tr><td>1</td><td>2, 180</td></tr><tr><td>2</td><td>4, 359</td></tr><tr><td>3</td><td>6, 539</td></tr><tr><td>4</td><td>8, 718</td></tr><tr><td>5</td><td>10, 898</td></tr><tr><td>6</td><td>13, 077</td></tr><tr><td>7</td><td>15, 257</td></tr><tr><td>8</td><td>17, 436</td></tr><tr><td>9</td><td>19, 616</td></tr><tr><td>10</td><td>21, 795</td></tr><tr><td>11</td><td>23, 975</td></tr></table>		Linien.	Millimeter.	1	2, 180	2	4, 359	3	6, 539	4	8, 718	5	10, 898	6	13, 077	7	15, 257	8	17, 436	9	19, 616	10	21, 795	11	23, 975
Linien.	Millimeter.																												
1	2, 180																												
2	4, 359																												
3	6, 539																												
4	8, 718																												
5	10, 898																												
6	13, 077																												
7	15, 257																												
8	17, 436																												
9	19, 616																												
10	21, 795																												
11	23, 975																												
1000	3766, 24197	1000	313, 85350																										
2000	7532, 48394	2000	627, 70699																										
3000	11298, 72591	3000	941, 56049																										
4000	15064, 96788	4000	1255, 41399																										
5000	18831, 20985	5000	1569, 26749																										
6000	22597, 45182	6000	1883, 12098																										
7000	26363, 69378	7000	2196, 97448																										
8000	30129, 93575	8000	2510, 82798																										
9000	33896, 17772	9000	2824, 68148																										
10000	37662, 41969	10000	3138, 53497																										

Preussische Fuss, Zoll und Linien
in
Pariser Fuss, Zoll und Linien.

Preuss. Fuss.	Pariser Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Preuss. Zoll.	Pariser Fuss.	Pariser	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	0,96618	11	7,13	1	0,08052	—	11,594
2	1,93236	11	2,26	2	0,16103	1	11,188
3	2,89854	10	9,39	3	0,24155	2	10,782
4	3,86472	10	4,52	4	0,32206	3	10,377
5	4,83090	9	11,65	5	0,40258	4	9,971
6	5,79708	9	6,78	6	0,48309	5	9,565
7	6,76326	9	1,91	7	0,56361	6	9,159
8	7,72944	8	9,04	8	0,64412	7	8,753
9	8,69562	8	4,17	9	0,72464	8	8,347
				10	0,80515	9	7,941
10	9,66180	7	11,3	11	0,88567	10	7,536
20	19,32361	3	10,6				
30	28,98542	11	9,9				
40	38,64722	7	9,2				
50	48,30903	3	8,5				
60	57,97083	11	7,8				
70	67,63264	7	7,1				
80	77,29444	3	6,4				
90	86,95625	11	5,7				
100	96,61806	7	5,				
200	193,23611	2	10,				
300	289,85417	10	3,				
400	386,47222	5	8,				
500	483,09028	1	1,				
600	579,70833	8	6,				
700	676,32639	3	11,				
800	772,94444	11	4,				
900	869,56250	6	9,				
1000	966,18056	2	2,				
2000	1932,36111	4	4,				
3000	2898,54167	6	6,				
4000	3864,72222	8	8,				
5000	4830,90278	10	10,				
6000	5797,08333	1	—				
7000	6763,26389	3	2,				
8000	7729,44444	5	4,				
9000	8695,62500	7	6,				
10000	9661,80556	9	8,				
				Preuss. Linien.			
				1	0,00671	—	0,966
				2	0,01342	—	1,932
				3	0,02013	—	2,899
				4	0,02684	—	3,865
				5	0,03355	—	4,831
				6	0,04026	—	5,797
				7	0,04697	—	6,763
				8	0,05368	—	7,729
				9	0,06039	—	8,696
				10	0,06710	—	9,662
				11	0,07381	—	10,628
				0,1	0,00067	—	0,097
				0,2	0,00134	—	0,193
				0,3	0,00201	—	0,290
				0,4	0,00268	—	0,387
				0,5	0,00335	—	0,483
				0,6	0,00403	—	0,580
				0,7	0,00470	—	0,676
				0,8	0,00537	—	0,773
				0,9	0,00604	—	0,870

Preussische Fuss, Zoll und Linien
in
Englischen und Russischen Fuss und Zoll.

Preuss. Fuss.	Englische oder Russische Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Zoll.	Preuss. Zoll.	Englische oder Russische Fuss.	Englische oder Russische Zoll.
1	1, 02972	0, 3567	1	0, 08581	1, 0297
2	2, 05944	0, 7133	2	0, 17162	2, 0594
3	3, 08917	1, 0700	3	0, 25743	3, 0892
4	4, 11889	1, 4266	4	0, 34324	4, 1189
5	5, 14861	1, 7833	5	0, 42905	5, 1486
6	6, 17833	2, 1400	6	0, 51486	6, 1783
7	7, 20805	2, 4966	7	0, 60067	7, 2080
8	8, 23777	2, 8533	8	0, 68648	8, 2378
9	9, 26750	3, 2099	9	0, 77229	9, 2675
10	10, 29722	3, 5666	10	0, 85810	10, 2972
20	20, 59443	7, 1332	11	0, 94391	11, 3269
30	30, 89165	10, 6998	Preuss. Linien.		
40	41, 18887	2, 2664			
50	51, 48608	5, 8330		1	0, 00715
60	61, 78330	9, 3996		2	0, 01430
70	72, 08052	0, 9662		3	0, 02145
80	82, 37773	4, 5328		4	0, 02860
90	92, 67495	8, 0994		5	0, 03575
100	102, 97217	11, 6660		6	0, 04290
200	205, 94434	11, 3320		7	0, 05006
300	308, 91650	10, 9980		8	0, 05721
400	411, 88867	10, 6641		9	0, 06436
500	514, 86084	10, 3301		10	0, 07151
600	617, 83301	9, 9961		11	0, 07866
700	720, 80517	9, 6621			0, 9439
800	823, 77734	9, 3281			
900	926, 74951	8, 9941			
1000	1029, 72168	8, 6601	0, 1	0, 00072	0, 0086
2000	2059, 44336	5, 3203	0, 2	0, 00143	0, 0172
3000	3089, 16503	1, 9804	0, 3	0, 00215	0, 0257
4000	4118, 88671	10, 6401	0, 4	0, 00286	0, 0343
5000	5148, 60839	7, 3007	0, 5	0, 00358	0, 0429
6000	6178, 33007	3, 9608	0, 6	0, 00429	0, 0515
7000	7208, 05175	0, 6210	0, 7	0, 00501	0, 0601
8000	8237, 77343	9, 2811	0, 8	0, 00572	0, 0687
9000	9267, 49510	5, 9412	0, 9	0, 00644	0, 0772
10000	10297, 21678	2, 6014			

Preussische Fuss, Zoll und Linien							
in							
Wiener Fuss, Zoll und Linien.							
Preuss. Fuss.	Wiener Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Preuss. Zoll.	Wiener Fuss.	Wiener	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	0, 99289	11	10, 976	1	0, 08274	—	11, 915
2	1, 98577	11	9, 951	2	0, 16548	1	11, 829
3	2, 97866	11	8, 927	3	0, 24822	2	11, 744
4	3, 97154	11	7, 902	4	0, 33096	3	11, 659
5	4, 96443	11	6, 878	5	0, 41370	4	11, 573
6	5, 95731	11	5, 853	6	0, 49644	5	11, 488
7	6, 95020	11	4, 829	7	0, 57918	6	11, 402
8	7, 94309	11	3, 804	8	0, 66192	7	11, 317
9	8, 93597	11	2, 780	9	0, 74466	8	11, 232
10	9, 92886	11	1, 756	10	0, 82740	9	11, 146
20	19, 85772	10	3, 511	11	0, 91014	10	11, 061
30	29, 78657	9	5, 267	Preuss. Linien.			
40	39, 71543	8	7, 022				
50	49, 64429	7	8, 778				
60	59, 57315	6	10, 533				
70	69, 50201	6	0, 289				
80	79, 43086	5	2, 044				
90	89, 35972	4	3, 800				
100	99, 28858	3	5, 555				
200	198, 57716	6	11, 111				
300	297, 86574	10	4, 666				
400	397, 15431	1	10, 221				
500	496, 44289	5	3, 777	1	0, 00690	—	0, 993
600	595, 73147	8	9, 332	2	0, 01379	—	1, 986
700	695, 02005	—	2, 887	3	0, 02069	—	2, 979
800	794, 30863	3	8, 443	4	0, 02758	—	3, 972
900	893, 59721	7	1, 998	5	0, 03448	—	4, 964
1000	992, 88579	10	7, 553	6	0, 04137	—	5, 957
2000	1985, 77157	9	3, 106	7	0, 04827	—	6, 950
3000	2978, 65736	7	10, 660	8	0, 05516	—	7, 943
4000	3971, 54314	6	6, 213	9	0, 06206	—	8, 936
5000	4964, 42893	5	1, 766	10	0, 06895	—	9, 929
6000	5957, 31472	3	9, 319	11	0, 07585	—	10, 922
7000	6950, 20050	2	4, 872	0, 1	0, 00069	—	0, 099
8000	7943, 08629	1	0, 426	0, 2	0, 00138	—	0, 199
9000	8935, 97207	11	7, 979	0, 3	0, 00207	—	0, 298
10000	9928, 85786	10	3, 532	0, 4	0, 00276	—	0, 397
				0, 5	0, 00345	—	0, 496
				0, 6	0, 00414	—	0, 596
				0, 7	0, 00483	—	0, 695
				0, 8	0, 00552	—	0, 794
				0, 9	0, 00621	—	0, 894

Preussische *Fuss, Zoll und Linien*
in
Bayerischen *Fuss, Zoll und Linien.*

Preuss. Fuss.	Bayerische Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal -		Preuss. Zoll.	Bayerische Fuss.	Bayerische	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	1, 07536	—	10, 852	1	0, 08961	1	0, 904
2	2, 15072	1	9, 704	2	0, 17923	2	1, 809
3	3, 22608	2	8, 555	3	0, 26884	3	2, 913
4	4, 30144	3	7, 407	4	0, 35845	4	3, 617
5	5, 37680	4	6, 259	5	0, 44807	5	4, 522
6	6, 45216	5	5, 611	6	0, 53768	6	5, 426
7	7, 52752	6	3, 062	7	0, 62729	7	6, 330
8	8, 60288	7	2, 814	8	0, 71691	8	7, 235
9	9, 67823	8	1, 766	9	0, 80652	9	8, 139
				10	0, 89613	10	9, 043
10	10, 75359	9	0, 518	11	0, 98575	11	9, 947
20	21, 50719	6	1, 035				
30	32, 26078	3	1, 553				
40	43, 01438	—	2, 070				
50	53, 76797	9	2, 588	Preuss. Linien.			
60	64, 52156	6	3, 105	1	0, 00747	—	1, 075
70	75, 27516	3	3, 623	2	0, 01494	—	2, 151
80	86, 02875	—	4, 140	3	0, 02240	—	3, 226
90	96, 78235	9	4, 658	4	0, 02987	—	4, 301
				5	0, 03734	—	5, 377
100	107, 53594	6	5, 175	6	0, 04481	—	6, 452
200	215, 07188	—	10, 351	7	0, 05227	—	7, 528
300	322, 60782	7	3, 526	8	0, 05974	—	8, 603
400	430, 14376	1	8, 702	9	0, 06721	—	9, 678
500	537, 67970	8	1, 877	10	0, 07468	—	10, 754
600	645, 21564	2	7, 053	11	0, 08215	—	11, 829
700	752, 75158	9	0, 228				
800	860, 28753	3	5, 404	0, 1	0, 00075	—	0, 108
900	967, 82347	9	10, 579	0, 2	0, 00149	—	0, 215
				0, 3	0, 00224	—	0, 323
1000	1075, 35941	4	3, 755	0, 4	0, 00299	—	0, 430
2000	2150, 71881	8	7, 509	0, 5	0, 00374	—	0, 538
3000	3226, 07822	—	11, 263	0, 6	0, 00448	—	0, 645
4000	4301, 43763	5	3, 018	0, 7	0, 00523	—	0, 753
5000	5376, 79703	9	6, 773	0, 8	0, 00597	—	0, 860
6000	6452, 15644	1	10, 527	0, 9	0, 00672	—	0, 968
7000	7527, 51584	6	2, 282				
8000	8602, 87525	10	6, 036				
9000	9678, 23466	2	9, 791				
10000	10753, 59406	7	1, 545				

Wiener Klafter, Fuss, Zoll und Linien
in
Meter.

Wiener Klafter.	Meter.	Wiener Fuss.	Meter.	Wiener Zoll.	Meter.
1	1, 89661	1	0, 31610	1	0, 02634
2	3, 79323	2	0, 63220	2	0, 05268
3	5, 68984	3	0, 94831	3	0, 07903
4	7, 58646	4	1, 26441	4	0, 10537
5	9, 48307	5	1, 58051	5	0, 13171
6	11, 37968	6	1, 89661	6	0, 15805
7	13, 27630	7	2, 21272	7	0, 18439
8	15, 17291	8	2, 52882	8	0, 21073
9	17, 06953	9	2, 84492	9	0, 23708
				10	0, 26342
10	18, 96614	10	3, 16102	11	0, 28976
20	37, 93228	20	6, 32205	Wiener Linien. 1 0, 00220 2 0, 00439 3 0, 00659 4 0, 00878 5 0, 01098 6 0, 01317 7 0, 01537 8 0, 01756 9 0, 01976 10 0, 02195 11 0, 02415	
30	56, 89842	30	9, 48307		
40	75, 86456	40	12, 64409		
50	94, 83070	50	15, 80512		
60	113, 79683	60	18, 96614		
70	132, 76297	70	22, 12716		
80	151, 72911	80	25, 28819		
90	170, 69525	90	28, 44921		
100	189, 66139	100	31, 61023		
200	379, 32278	200	63, 22046		
300	568, 98417	300	94, 83070		
400	758, 64556	400	126, 44093	Wiener Linien in Millimeter. Linien. Millimeter. 1 2, 195 2 4, 390 3 6, 585 4 8, 781 5 10, 976 6 13, 171 7 15, 366 8 17, 561 9 19, 756 10 21, 952 11 24, 147 12 26, 342	
500	948, 30695	500	158, 05116		
600	1137, 96834	600	189, 66139		
700	1327, 62973	700	221, 27162		
800	1517, 29112	800	252, 88185		
900	1706, 95251	900	284, 49209		
1000	1896, 61390	1000	316, 10232		
2000	3793, 22780	2000	632, 20463		
3000	5689, 84170	3000	948, 30695		
4000	7586, 45561	4000	1264, 40927		
5000	9483, 06951	5000	1580, 51158		
6000	11379, 68341	6000	1896, 61390		
7000	13276, 29731	7000	2212, 71622		
8000	15172, 91121	8000	2528, 81854		
9000	17069, 52511	9000	2844, 92085		
10000	18966, 13902	10000	3161, 02317		

Wiener Fuss, Zoll und Linien
in
Pariser Fuss, Zoll und Linien.

Wiener Fuss.	Pariser Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Wiener Zoll.	Pariser Fuss.	Pariser	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	0, 97310	11	8, 127	1	0, 08109	—	11, 677
2	1, 94621	11	4, 254	2	0, 16218	1	11, 354
3	2, 91931	11	0, 381	3	0, 24328	2	11, 032
4	3, 89241	10	8, 508	4	0, 32437	3	10, 709
5	4, 86552	10	4, 634	5	0, 40546	4	10, 386
6	5, 83862	10	0, 761	6	0, 48655	5	10, 063
7	6, 81172	9	8, 888	7	0, 56764	6	9, 741
8	7, 78483	9	5, 015	8	0, 64874	7	9, 418
9	8, 75793	9	1, 142	9	0, 72983	8	9, 095
10	9, 73103	8	9, 269	10	0, 81092	9	8, 772
20	19, 46207	5	6, 538	11	0, 89201	10	8, 450
30	29, 19310	2	3, 807				
40	38, 92414	11	1, 076				
50	48, 65517	7	10, 345				
60	58, 38621	4	7, 614				
70	68, 11724	1	4, 882				
80	77, 84827	10	2, 151				
90	87, 57931	6	11, 420				
100	97, 31034	3	8, 689				
200	194, 62068	7	5, 379				
300	291, 93103	11	2, 068				
400	389, 24137	2	10, 757				
500	486, 55171	6	7, 446				
600	583, 86205	10	4, 136				
700	681, 17240	2	0, 825				
800	778, 48274	5	9, 514				
900	875, 79308	9	6, 203				
1000	973, 10342	1	2, 893				
2000	1946, 20684	2	5, 785				
3000	2919, 31026	3	8, 678				
4000	3892, 41369	4	11, 571				
5000	4865, 51711	6	2, 463				
6000	5838, 62053	7	5, 356				
7000	6811, 72395	8	8, 249				
8000	7784, 82737	9	11, 141				
9000	8757, 93079	11	2, 034				
10000	9731, 03421	—	4, 927				

Wenn man die, in der mit Wiener Fuss bezeichneten Colonne, enthaltenen Zahlen für Wiener Klafter nimmt, so drücken die Zahlen der folgenden Colonne diese Wiener Klafter in Toisen aus.

Wiener Fuss, Zoll und Linien in Englischen und Russischen Fuss und Zoll.					
Wiener Fuss.	Englische oder Russische Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-Zoll.	Wiener Zoll.	Englische oder Russ. Fuss.	Englische oder Russ. Zoll.
1	1, 03710	0, 4452	1	0, 08642	1, 0371
2	2, 07420	0, 8904	2	0, 17285	2, 0742
3	3, 11130	1, 3356	3	0, 25927	3, 1113
4	4, 14840	1, 7808	4	0, 34570	4, 1484
5	5, 18550	2, 2260	5	0, 43212	5, 1855
6	6, 22260	2, 6712	6	0, 51855	6, 2226
7	7, 25970	3, 1164	7	0, 60497	7, 2597
8	8, 29680	3, 5616	8	0, 69140	8, 2968
9	9, 33390	4, 0068	9	0, 77782	9, 3339
10	10, 37100	4, 4520	10	0, 86425	10, 3710
20	20, 74200	8, 9040	11	0, 95067	11, 4081
30	31, 11299	1, 3559	Wiener Linien.		
40	41, 48399	5, 8079			
50	51, 85499	10, 2599			
60	62, 22599	2, 7119			
70	72, 59699	7, 1639			
80	82, 96799	11, 6158			
90	93, 33898	4, 0678			
100	103, 70998	8, 5198			
200	207, 41997	5, 0396			
300	311, 12995	1, 5594			
400	414, 83993	10, 0792			
500	518, 54991	6, 5990	1	0, 00720	0, 0864
600	622, 25990	3, 1188	2	0, 01440	0, 1728
700	725, 96988	11, 6386	3	0, 02161	0, 2593
800	829, 67986	8, 1584	4	0, 02881	0, 3457
900	933, 38985	4, 6781	5	0, 03601	0, 4321
1000	1037, 09983	1, 1979	6	0, 04321	0, 5185
2000	2074, 19966	2, 3959	7	0, 05041	0, 6050
3000	3111, 29948	3, 5938	8	0, 05762	0, 6914
4000	4148, 39931	4, 7918	9	0, 06482	0, 7778
5000	5185, 49914	5, 9897	10	0, 07202	0, 8642
6000	6222, 59897	7, 1876	11	0, 07922	0, 9507
7000	7259, 69880	8, 3856	0, 1	0, 00072	0, 0086
8000	8296, 79863	9, 5835	0, 2	0, 00144	0, 0173
9000	9333, 89845	10, 7814	0, 3	0, 00216	0, 0259
10000	10370, 99828	11, 9794	0, 4	0, 00288	0, 0346
			0, 5	0, 00360	0, 0432
			0, 6	0, 00432	0, 0519
			0, 7	0, 00504	0, 0605
			0, 8	0, 00576	0, 0691
			0, 9	0, 00648	0, 0778

Wiener Fuss, Zoll und Linien
in
Preussischen Fuss, Zoll und Linien.

Wiener Fuss.	Preussische Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Wiener Zoll.	Preuss. Fuss.	Preuss. Duodecimal-	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	1, 00717	—	1, 632	1	0, 08393	1	0, 086
2	2, 01433	—	2, 064	2	0, 16786	2	0, 172
3	3, 02150	—	3, 095	3	0, 25179	3	0, 258
4	4, 02866	—	4, 127	4	0, 33572	4	0, 344
5	5, 03583	—	5, 159	5	0, 41965	5	0, 430
6	6, 04299	—	6, 191	6	0, 50358	6	0, 516
7	7, 05016	—	7, 223	7	0, 58751	7	0, 601
8	8, 05732	—	8, 254	8	0, 67144	8	0, 687
9	9, 06449	—	9, 286	9	0, 75537	9	0, 773
10	10, 07165	—	10, 318	10	0, 83930	10	0, 859
20	20, 14330	1	8, 636	11	0, 92323	11	0, 945
30	30, 21496	2	6, 954	Wiener Linien.			
40	40, 28661	3	5, 271				
50	50, 35826	4	3, 589				
60	60, 42991	5	1, 907				
70	70, 50156	6	0, 225				
80	80, 57322	6	10, 543				
90	90, 64487	7	8, 861				
100	100, 71652	8	7, 179				
200	201, 43304	5	2, 357				
300	302, 14956	1	9, 536				
400	402, 86608	10	4, 715				
500	503, 58259	6	11, 894	1	0, 00699	—	1, 007
600	604, 29911	3	7, 072	2	0, 01399	—	2, 014
700	705, 01563	—	2, 251	3	0, 02098	—	3, 022
800	805, 73215	8	9, 430	4	0, 02798	—	4, 029
900	906, 44867	5	4, 608	5	0, 03497	—	5, 036
1000	1007, 16519	1	11, 787	6	0, 04197	—	6, 043
2000	2014, 33038	3	11, 574	7	0, 04896	—	7, 050
3000	3021, 49557	5	11, 361	8	0, 05595	—	8, 057
4000	4028, 66075	7	11, 149	9	0, 06295	—	9, 064
5000	5035, 82594	9	10, 936	10	0, 06994	—	10, 072
6000	6042, 99113	11	10, 723	11	0, 07694	—	11, 079
7000	7050, 15632	1	10, 510	0, 1	0, 00070	—	0, 101
8000	8057, 32151	3	10, 297	0, 2	0, 00140	—	0, 201
9000	9064, 48670	5	10, 084	0, 3	0, 00210	—	0, 302
10000	10071, 65189	7	9, 872	0, 4	0, 00280	—	0, 403
				0, 5	0, 00350	—	0, 504
				0, 6	0, 00420	—	0, 604
				0, 7	0, 00490	—	0, 705
				0, 8	0, 00560	—	0, 806
				0, 9	0, 00630	—	0, 906

Wiener Fuss, Zoll und Linien
in
Bayerschen Fuss, Zoll und Linien.

Wiener Fuss.	Bayerische Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Wiener Zoll.	Bayerische Fuss.	Bayerische Duodecimal-	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	1, 08306	—	11, 961	1	0, 09026	1	0, 997
2	2, 16613	1	11, 923	2	0, 18051	2	1, 994
3	3, 24919	2	11, 884	3	0, 27077	3	2, 990
4	4, 33226	3	11, 845	4	0, 36102	4	3, 987
5	5, 41532	4	11, 806	5	0, 45128	5	4, 984
6	6, 49839	5	11, 768	6	0, 54153	6	5, 981
7	7, 58145	6	11, 729	7	0, 63179	7	6, 977
8	8, 66452	7	11, 690	8	0, 72204	8	7, 974
9	9, 74758	8	11, 652	9	0, 81230	9	8, 971
10	10, 83065	9	11, 612	10	0, 90255	10	9, 968
20	21, 66129	7	11, 226	11	0, 99281	11	10, 964
30	32, 49194	5	10, 839	Wiener Linien.			
40	43, 32258	3	10, 452				
50	54, 15323	1	10, 065	1	0, 00752	—	1, 083
60	64, 98387	11	9, 678	2	0, 01504	—	2, 166
70	75, 81452	9	9, 291	3	0, 02256	—	3, 249
80	86, 64516	7	8, 904	4	0, 03009	—	4, 332
90	97, 47581	5	8, 517	5	0, 03761	—	5, 415
100	108, 30646	3	8, 130	6	0, 04513	—	6, 498
200	216, 61291	7	4, 259	7	0, 05265	—	7, 581
300	324, 91937	11	0, 389	8	0, 06017	—	8, 664
400	433, 22582	2	8, 519	9	0, 06769	—	9, 748
500	541, 53228	6	4, 648	10	0, 07521	—	10, 831
600	649, 83874	10	0, 778	11	0, 08273	—	11, 914
700	758, 14519	1	8, 908				
800	866, 45165	5	5, 037	0, 1	0, 00075	—	0, 108
900	974, 75810	9	1, 167	0, 2	0, 00150	—	0, 217
1000	1083, 06456	—	9, 297	0, 3	0, 00226	—	0, 325
2000	2166, 12912	1	6, 593	0, 4	0, 00301	—	0, 433
3000	3249, 19368	2	3, 890	0, 5	0, 00376	—	0, 542
4000	4332, 25824	3	1, 186	0, 6	0, 00451	—	0, 650
5000	5415, 32280	3	10, 483	0, 7	0, 00526	—	0, 758
6000	6498, 38736	4	7, 779	0, 8	0, 00602	—	0, 866
7000	7581, 45192	5	5, 076	0, 9	0, 00677	—	0, 975
8000	8664, 51647	6	2, 372				
9000	9747, 58103	6	11, 669				
10000	10830, 64559	7	8, 965				

Wenn man die, in der mit „Wiener Fuss“ bezeichneten Colonne enthaltenen Zahlen für Wiener Klafter nimmt, so drücken die Zahlen der folgenden Colonne diese Wiener Klafter in Bayerischen Klaftern aus.

Bayersche Klafter, Fuss, Zoll und Linien
in
Meter.

Bayersche Klafter.	Meter.	Bayersche Fuss.	Meter.	Bayersche Zoll.	Meter.
1	1, 75115	1	0, 29186	1	0, 02432
2	3, 50231	2	0, 58372	2	0, 04864
3	5, 25346	3	0, 87558	3	0, 07296
4	7, 00462	4	1, 16744	4	0, 09729
5	8, 75577	5	1, 45930	5	0, 12161
6	10, 50693	6	1, 75115	6	0, 14593
7	12, 25808	7	2, 04301	7	0, 17025
8	14, 00924	8	2, 33487	8	0, 19457
9	15, 76039	9	2, 62673	9	0, 21889
				10	0, 24322
10	17, 51155	10	2, 91859	11	0, 26754
20	35, 02310	20	5, 83718	Bayersche Linien. 1 0, 00203 2 0, 00405 3 0, 00608 4 0, 00811 5 0, 01013 6 0, 01216 7 0, 01419 8 0, 01621 9 0, 01824 10 0, 02027 11 0, 02229	
30	52, 53465	30	8, 75577		
40	70, 04620	40	11, 67437		
50	87, 55775	50	14, 59296		
60	105, 06930	60	17, 51155		
70	122, 58085	70	20, 43014		
80	140, 09240	80	23, 34873		
90	157, 60395	90	26, 26732		
100	175, 11550	100	29, 18592		
200	350, 23100	200	58, 37183		
300	525, 34650	300	87, 55775		
400	700, 46199	400	116, 74367		
500	875, 57749	500	145, 92958	Bayersche Linien in Millimeter. Linien. Millimeter. 1 2, 027 2 4, 054 3 6, 080 4 8, 107 5 10, 134 6 12, 161 7 14, 188 8 16, 214 9 18, 241 10 20, 268 11 22, 295 12 24, 321	
600	1050, 69299	600	175, 11550		
700	1225, 80849	700	204, 30141		
800	1400, 92399	800	233, 48733		
900	1576, 03949	900	262, 67325		
1000	1751, 15498	1000	291, 85916		
2000	3502, 30997	2000	583, 71833		
3000	5253, 46495	3000	875, 57749		
4000	7004, 61994	4000	1167, 43666		
5000	8755, 77492	5000	1459, 29582		
6000	10506, 92991	6000	1751, 15498		
7000	12258, 08489	7000	2043, 01415		
8000	14009, 23988	8000	2334, 87331		
9000	15760, 39486	9000	2626, 73248		
10000	17511, 54984	10000	2918, 59164		

Bayerische Fuss, Zoll und Linien
in
Pariser Fuss, Zoll und Linien.

Bayer. Fuss.	Pariser Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Bayer. Zoll.	Pariser Fuss.	Pariser Duodecimal-	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	0, 89847	10	9, 38	1	0, 07487	—	10, 782
2	1, 79694	9	6, 76	2	0, 14975	1	9, 563
3	2, 69542	8	4, 14	3	0, 22462	2	8, 345
4	3, 59389	7	1, 52	4	0, 29949	3	7, 127
5	4, 49236	5	10, 90	5	0, 37436	4	5, 908
6	5, 39083	4	8, 28	6	0, 44924	5	4, 690
7	6, 28931	3	5, 66	7	0, 52411	6	3, 472
8	7, 18778	2	3, 04	8	0, 59898	7	2, 253
9	8, 08625	1	0, 42	9	0, 67385	8	1, 035
10	8, 98472	11	9, 8	10	0, 74873	8	11, 817
20	17, 96944	11	7, 6	11	0, 82360	9	10, 598
30	26, 95417	11	5, 4				
40	35, 93889	11	3, 2	Bayer. Linien.			
50	44, 92361	11	1, 0	1	0, 00624	—	0, 898
60	53, 90833	10	10, 8	2	0, 01248	—	1, 797
70	62, 89306	10	8, 6	3	0, 01872	—	2, 695
80	71, 87778	10	6, 4	4	0, 02496	—	3, 594
90	80, 86250	10	4, 2	5	0, 03120	—	4, 492
100	89, 84722	10	2,	6	0, 03744	—	5, 391
200	179, 69444	8	4,	7	0, 04368	—	6, 289
300	269, 54167	6	6,	8	0, 04991	—	7, 188
400	359, 38889	4	8,	9	0, 05615	—	8, 086
500	449, 23611	2	10,	10	0, 06239	—	8, 985
600	539, 08333	1	—,	11	0, 06863	—	9, 883
700	628, 93056	11	2,				
800	718, 77778	9	4,	0, 1	0, 00062	—	0, 090
900	808, 62500	7	6,	0, 2	0, 00125	—	0, 180
1000	898, 47222	5	8,	0, 3	0, 00187	—	0, 270
2000	1796, 94444	11	4,	0, 4	0, 00250	—	0, 359
3000	2695, 41667	5	—,	0, 5	0, 00312	—	0, 449
4000	3593, 88889	10	8,	0, 6	0, 00374	—	0, 539
5000	4492, 36111	4	4,	0, 7	0, 00437	—	0, 629
6000	5390, 83333	10	—,	0, 8	0, 00499	—	0, 719
7000	6289, 30556	3	8,	0, 9	0, 00562	—	0, 809
8000	7187, 77778	9	4,				
9000	8086, 25000	3	—,				
10000	8984, 72222	8	8,				

Wenn man die, in der mit „Bayer. Fuss“ bezeichneten Colonne enthaltenen Zahlen für Bayer. Klafter nimmt, so drücken die Zahlen der folgenden Colonne diese Bayer. Klafter in alt franz. Toisen aus.

Bayerische Fuss, Zoll und Linien
in
Englischen und Russischen Fuss und Zoll.

Bayer. Fuss.	Englische oder Russische Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Zoll.	Bayer. Zoll.	Englische oder Russische Fuss.	Engl. od. Russ. Duodecimal- Zoll.
1	0, 95756	11 5, 889	1	0, 07980	— 11, 491
2	1, 91512	10 11, 777	2	0, 15959	1 10, 981
3	2, 87268	10 5, 666	3	0, 23939	2 10, 472
4	3, 83024	9 11, 555	4	0, 31919	3 9, 963
5	4, 78780	9 5, 444	5	0, 39898	4 9, 454
6	5, 74536	8 11, 332	6	0, 47878	5 8, 944
7	6, 70292	8 5, 221	7	0, 55858	6 8, 435
8	7, 66048	7 11, 110	8	0, 63837	7 7, 926
9	8, 61804	7 4, 998	9	0, 71817	8 7, 417
10	9, 57560	6 10, 887	10	0, 79797	9 6, 907
20	19, 15121	1 9, 774	11	0, 87776	10 6, 398
30	28, 72681	8 8, 661			
40	38, 30242	3 7, 548			
50	47, 87802	10 6, 436			
60	57, 45363	5 5, 323			
70	67, 02923	— 4, 210			
80	76, 60484	7 3, 097			
90	86, 18044	2 1, 984			
100	95, 75605	9 0, 871			
200	191, 51210	6 1, 742			
300	287, 26815	3 2, 613			
400	383, 02420	— 3, 484			
500	478, 78024	9 4, 355			
600	574, 53629	6 5, 226			
700	670, 29234	3 6, 097			
800	766, 04839	— 6, 968			
900	861, 80444	9 7, 839			
1000	957, 56049	6 8, 710			
2000	1915, 12098	1 5, 421			
3000	2872, 68146	8 2, 131			
4000	3830, 24195	2 10, 842			
5000	4787, 80244	9 7, 552			
6000	5745, 36293	4 4, 262			
7000	6702, 92342	11 0, 972			
8000	7660, 48391	5 9, 682			
9000	8618, 04439	— 6, 393			
10000	9575, 60488	7 3, 103			

Bayer. Zoll.	Englische oder Russische Fuss.	Engl. od. Russ. Duodecimal- Zoll.
1	0, 00665	— 0, 958
2	0, 01330	— 1, 915
3	0, 01995	— 2, 872
4	0, 02660	— 3, 830
5	0, 03325	— 4, 788
6	0, 03990	— 5, 745
7	0, 04655	— 6, 703
8	0, 05320	— 7, 660
9	0, 05985	— 8, 618
10	0, 06650	— 9, 576
11	0, 07315	— 10, 533
0, 1	0, 00067	— 0, 096
0, 2	0, 00133	— 0, 192
0, 3	0, 00200	— 0, 287
0, 4	0, 00266	— 0, 383
0, 5	0, 00333	— 0, 479
0, 6	0, 00399	— 0, 575
0, 7	0, 00466	— 0, 670
0, 8	0, 00532	— 0, 766
0, 9	0, 00599	— 0, 862

Bayerische Fuss, Zoll und Linien
in
Preussischen Fuss, Zoll und Linien.

Bayer. Fuss.	Preussische Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-		Bayer. Zoll.	Preuss. Fuss.	Preussische Duodecimal-	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	0, 92992	11	1, 909	1	0, 07749	—	11, 159
2	1, 85984	10	3, 817	2	0, 15499	1	10, 318
3	2, 78976	9	5, 726	3	0, 23248	2	9, 477
4	3, 71969	8	7, 635	4	0, 30997	3	8, 636
5	4, 64961	7	9, 544	5	0, 38747	4	7, 795
6	5, 57953	6	11, 452	6	0, 46496	5	6, 954
7	6, 50945	6	1, 361	7	0, 54245	6	6, 113
8	7, 43937	5	3, 270	8	0, 61995	7	5, 272
9	8, 36929	4	5, 178	9	0, 69744	8	4, 432
10	9, 29922	3	7, 087	10	0, 77493	9	3, 591
20	18, 59843	7	2, 174	11	0, 85243	10	2, 750
30	27, 89765	10	9, 262				
40	37, 19687	2	4, 349				
50	46, 49608	5	11, 436	Bayer. Linien.			
60	55, 79530	9	6, 523	1	0, 00646	—	0, 930
70	65, 09452	1	1, 610	2	0, 01292	—	1, 860
80	74, 39373	4	8, 697	3	0, 01937	—	2, 790
90	83, 69295	8	3, 785	4	0, 02583	—	3, 720
100	92, 99217	11	10, 872	5	0, 03229	—	4, 650
200	185, 98433	11	9, 744	6	0, 03875	—	5, 580
300	278, 97650	11	8, 616	7	0, 04520	—	6, 509
400	371, 96866	11	7, 487	8	0, 05166	—	7, 439
500	464, 96083	11	6, 359	9	0, 05812	—	8, 369
600	557, 95299	11	5, 231	10	0, 06458	—	9, 299
700	650, 94516	11	4, 103	11	0, 07103	—	10, 229
800	743, 93732	11	2, 975				
900	836, 92949	11	1, 847				
1000	929, 92166	11	0, 718	0, 1	0, 00065	—	0, 093
2000	1859, 84331	10	1, 437	0, 2	0, 00129	—	0, 186
3000	2789, 76497	9	2, 155	0, 3	0, 00194	—	0, 279
4000	3719, 68662	8	2, 874	0, 4	0, 00258	—	0, 372
5000	4649, 60828	7	3, 592	0, 5	0, 00323	—	0, 465
6000	5579, 52994	6	4, 311	0, 6	0, 00387	—	0, 558
7000	6509, 45159	5	5, 029	0, 7	0, 00452	—	0, 651
8000	7439, 37325	4	5, 748	0, 8	0, 00517	—	0, 744
9000	8369, 29490	3	6, 466	0, 9	0, 00581	—	0, 837
1000 ⁰	9299, 21656	2	7, 185				

Bayersche Fuss, Zoll und Linien
in
Wiener Fuss, Zoll und Linien.

Bayer. Fuss.	Wiener Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal -		Bayer. Zoll.	Wiener Fuss.	Wiener Duodecimal -	
		Zoll.	Linien.			Zoll.	Linien.
1	0, 92331	11	0, 956	1	0, 07694	—	11, 080
2	1, 84661	10	1, 912	2	0, 15388	1	10, 159
3	2, 76992	9	2, 868	3	0, 23083	2	9, 239
4	3, 69322	8	3, 824	4	0, 30777	3	8, 319
5	4, 61653	7	4, 780	5	0, 38471	4	7, 398
6	5, 53984	6	5, 736	6	0, 46165	5	6, 478
7	6, 46314	5	6, 692	7	0, 53859	6	5, 558
8	7, 38645	4	7, 649	8	0, 61554	7	4, 637
9	8, 30975	3	8, 605	9	0, 69248	8	3, 717
10	9, 23306	2	9, 561	10	0, 76942	9	2, 797
20	18, 46612	5	7, 121	11	0, 84636	10	1, 876
30	27, 69918	8	4, 682				
40	36, 93224	11	2, 243				
50	46, 16530	1	11, 803	Bayer. Linien.			
60	55, 39836	4	9, 364	1	0, 00641	—	0, 923
70	64, 63142	7	6, 924	2	0, 01282	—	1, 847
80	73, 86448	10	4, 485	3	0, 01924	—	2, 770
90	83, 09754	1	2, 046	4	0, 02565	—	3, 693
100	92, 33060	3	11, 606	5	0, 03206	—	4, 617
200	184, 66120	7	11, 213	6	0, 03847	—	5, 540
300	276, 99180	11	10, 819	7	0, 04488	—	6, 463
400	369, 32240	3	10, 425	8	0, 05129	—	7, 386
500	461, 65300	7	10, 032	9	0, 05771	—	8, 310
600	553, 98360	11	9, 638	10	0, 06412	—	9, 233
700	646, 31420	3	9, 244	11	0, 07053	—	10, 156
800	738, 64480	7	8, 851				
900	830, 97539	11	8, 457				
1000	923, 30599	3	8, 063	0, 1	0, 00064	—	0, 092
2000	1846, 61199	7	4, 126	0, 2	0, 00128	—	0, 185
3000	2769, 91798	11	0, 190	0, 3	0, 00192	—	0, 277
4000	3693, 22398	2	8, 253	0, 4	0, 00256	—	0, 369
5000	4616, 52997	6	4, 316	0, 5	0, 00321	—	0, 462
6000	5539, 83597	10	0, 379	0, 6	0, 00385	—	0, 554
7000	6463, 14196	1	8, 442	0, 7	0, 00449	—	0, 646
8000	7386, 44796	5	4, 506	0, 8	0, 00513	—	0, 739
9000	8309, 75395	9	0, 569	0, 9	0, 00577	—	0, 831
10000	9233, 05994	—	8, 632				

Wenn man die, in der mit Bayer. Fuss bezeichneten Colonnen enthaltenen Zahlen für Bayer. Klafter nimmt, so drücken die Zahlen der folgenden Colonnen diese Bayer. Klafter in Wiener Klaftern aus.

Yards in Toisen, Saschen und Preussischen Ruthen.			
Yards.	Toisen.	Saschen.	Preussische Ruthen.
1	0, 46915	0, 42857	0, 24278
2	9, 93829	0, 85714	0, 48557
3	1, 40744	1, 28571	0, 72835
4	1, 87659	1, 71429	0, 97114
5	2, 34573	2, 14286	1, 21392
6	2, 81488	2, 57143	1, 45670
7	3, 28403	3, 00000	1, 69949
8	3, 75317	3, 42857	1, 94227
9	4, 22232	3, 85714	2, 18506
10	4, 69146	4, 28571	2, 42784
20	9, 38293	8, 57143	4, 85568
30	14, 07439	12, 85714	7, 28352
40	18, 76586	17, 14286	9, 71136
50	23, 45732	21, 42857	12, 13920
60	28, 14879	25, 71429	14, 56704
70	32, 84025	30, 00000	16, 99488
80	37, 53172	34, 28571	19, 42272
90	42, 22318	38, 57143	21, 85056
100	46, 91465	42, 85714	24, 27841
200	93, 82929	85, 71429	48, 55681
300	140, 74394	128, 57143	72, 83522
400	187, 65858	171, 42857	97, 11362
500	234, 57323	214, 28571	121, 39203
600	281, 48787	257, 14286	145, 67043
700	328, 40252	300, 00000	169, 94884
800	375, 31717	342, 85714	194, 22724
900	422, 23181	385, 71429	218, 50565
1000	469, 14646	428, 57143	242, 78405
2000	938, 29292	857, 14286	485, 56810
3000	1407, 43937	1285, 71429	728, 35215
4000	1876, 58583	1714, 28571	971, 13620
5000	2345, 73229	2142, 85714	1213, 92025
6000	2814, 87875	2571, 42857	1456, 70430
7000	3284, 02520	3000, 00000	1699, 48835
8000	3753, 17166	3428, 57143	1942, 27240
9000	4222, 31812	3857, 14286	2185, 05646
10000	4691, 46458	4285, 71429	2427, 84051

Yards.

in

Wiener und Bayerschen Klaftern und Arschinen.

Yards.	Wiener Klafter.	Bayerische Klafter.	Arschinen.
1	0, 48211	0, 52216	1, 28571
2	0, 96423	1, 04432	2, 57143
3	1, 44634	1, 56648	3, 85714
4	1, 92845	2, 08864	5, 14286
5	2, 41057	2, 61080	6, 42857
6	2, 89268	3, 13296	7, 71429
7	3, 37480	3, 65512	9, 00000
8	3, 85691	4, 17728	10, 28571
9	4, 33902	4, 69944	11, 57143
10	4, 82114	5, 22160	12, 85714
20	9, 64227	10, 44320	25, 71429
30	14, 46341	15, 66481	38, 57143
40	19, 28455	20, 88641	51, 42857
50	24, 10568	26, 10801	64, 28571
60	28, 92682	31, 32961	77, 14286
70	33, 74796	36, 55122	90, 00000
80	38, 56909	41, 77282	102, 85714
90	43, 39023	46, 99442	115, 71429
100	48, 21137	52, 21602	128, 57143
200	96, 42273	104, 43205	257, 14286
300	144, 63410	156, 64807	385, 71429
400	192, 84547	208, 86409	514, 28571
500	241, 05683	261, 08011	642, 85714
600	289, 26820	313, 29614	771, 42857
700	337, 47957	365, 51216	900, 00000
800	385, 69093	417, 72818	1028, 57143
900	433, 90230	469, 94420	1157, 14286
1000	482, 11367	522, 16023	1285, 71429
2000	964, 22733	1044, 32045	2571, 42857
3000	1446, 34100	1566, 48068	3857, 14286
4000	1928, 45466	2088, 64090	5142, 85714
5000	2410, 56833	2610, 80113	6428, 57143
6000	2892, 68199	3132, 96135	7714, 28571
7000	3374, 79566	3655, 12158	9000, 00000
8000	3856, 90933	4177, 28180	10285, 71429
9000	4339, 02299	4699, 44203	11571, 42857
10000	4821, 13666	5221, 60225	12857, 14286

Saschen in Meter, Toisen und Yards.			
Saschen.	Meter.	Toisen.	Yards.
1	2, 13356	1, 09468	2, 33333
2	4, 26712	2, 18935	4, 66667
3	6, 40068	3, 28403	7, 00000
4	8, 53425	4, 37870	9, 33333
5	10, 66781	5, 47338	11, 66667
6	12, 80137	6, 56805	14, 00000
7	14, 93493	7, 66273	16, 33333
8	17, 06849	8, 75740	18, 66667
9	19, 20205	9, 85208	21, 00000
10	21, 33561	10, 94675	23, 33333
20	42, 67123	21, 89350	46, 66667
30	64, 00684	32, 84025	70, 00000
40	85, 34246	43, 78700	93, 33333
50	106, 67807	54, 73375	116, 66667
60	128, 01369	65, 68050	140, 00000
70	149, 34930	76, 62725	163, 33333
80	170, 68492	87, 57401	186, 66667
90	192, 02053	98, 52076	210, 00000
100	213, 35615	109, 46751	233, 33333
200	426, 71229	218, 93501	466, 66667
300	640, 06844	328, 40252	700, 00000
400	853, 42458	437, 87003	933, 33333
500	1066, 78073	547, 33753	1166, 66667
600	1280, 13687	656, 80504	1400, 00000
700	1493, 49302	766, 27255	1633, 33333
800	1706, 84916	875, 74005	1866, 66667
900	1920, 20531	985, 20756	2100, 00000
1000	2133, 56146	1094, 67507	2333, 33333
2000	4267, 12291	2189, 35014	4666, 66667
3000	6400, 68437	3284, 02520	7000, 00000
4000	8534, 24582	4378, 70027	9333, 33333
5000	10667, 80728	5473, 37534	11666, 66667
6000	12801, 36873	6568, 05041	14000, 00000
7000	14934, 93019	7662, 72548	16333, 33333
8000	17068, 49164	8757, 40054	18666, 66667
9000	19202, 05310	9852, 07561	21000, 00000
10000	21335, 61455	10946, 75068	23333, 33333

Saschen
in
Preussischen Ruthen, Wiener und Bayerschen Klastern.

Saschen.	Preussische Ruthen.	Wiener Klastern.	Bayersche Klastern.
1	0, 56650	1, 12493	1, 21837
2	1, 13299	2, 24986	2, 43675
3	1, 69949	3, 37479	3, 65512
4	2, 26598	4, 49973	4, 87350
5	2, 83248	5, 62466	6, 09187
6	3, 39898	6, 74959	7, 31024
7	3, 96547	7, 87452	8, 52862
8	4, 53197	8, 99945	9, 74699
9	5, 09847	10, 12439	10, 96536
10	5, 66496	11, 24932	12, 18374
20	11, 32992	22, 49864	24, 36748
30	16, 99488	33, 74796	36, 55122
40	22, 65984	44, 99728	48, 73495
50	28, 32481	56, 24659	60, 91869
60	33, 98977	67, 49591	73, 10243
70	39, 65473	78, 74523	85, 28617
80	45, 31969	89, 99455	97, 46991
90	50, 98465	101, 24387	109, 65365
100	56, 64961	112, 49319	121, 83739
200	113, 29922	224, 98638	243, 67477
300	169, 94884	337, 47957	365, 51216
400	226, 59845	449, 97275	487, 34954
500	283, 24806	562, 46594	609, 18693
600	339, 89767	674, 95913	731, 02432
700	396, 54728	787, 45232	852, 86170
800	453, 19689	899, 94551	974, 69909
900	509, 84651	1012, 43870	1096, 53647
1000	566, 49612	1124, 93189	1218, 37386
2000	1132, 99224	2249, 86377	2436, 74772
3000	1699, 48835	3374, 79566	3655, 12158
4000	2265, 98447	4499, 72755	4873, 49543
5000	2832, 48059	5624, 65943	6091, 86929
6000	3398, 97671	6749, 59132	7310, 24315
7000	3965, 47283	7874, 52321	8528, 61701
8000	4531, 96894	8999, 45510	9746, 99087
9000	5098, 46506	10124, 38698	10965, 36473
10000	5664, 96118	11249, 31887	12183, 73858

Preussische Ruthen
in
Toisen, Yards und Saschen.

Preuss. Ruthe.	Toisen.	Yards.	Saschen.
1	1, 93236	4, 11889	1, 76524
2	3, 86472	8, 23777	3, 53047
3	5, 79708	12, 35666	5, 29571
4	7, 72944	16, 47555	7, 06095
5	9, 66181	20, 59443	8, 82619
6	11, 59417	24, 71332	10, 59142
7	13, 52653	28, 83221	12, 35666
8	15, 45889	32, 95109	14, 12200
9	17, 39125	37, 06998	15, 88713
10	19, 32361	41, 18887	17, 65237
20	38, 64722	82, 37773	35, 30474
30	57, 97083	123, 56660	52, 95711
40	77, 29444	164, 75547	70, 60949
50	96, 61806	205, 94434	88, 26186
60	115, 94167	247, 13320	105, 91423
70	135, 26528	288, 32207	123, 56660
80	154, 58889	329, 51094	141, 21997
90	173, 91250	370, 69980	158, 87134
100	193, 23611	411, 88867	176, 52372
200	386, 47222	823, 77734	353, 04743
300	579, 70833	1235, 66601	529, 57115
400	772, 94444	1647, 55469	706, 09486
500	966, 18056	2059, 44336	882, 61858
600	1159, 41667	2471, 33203	1059, 14230
700	1352, 65278	2883, 22070	1235, 66601
800	1545, 88889	3295, 10937	1412, 19973
900	1739, 12500	3706, 99804	1588, 71345
1000	1932, 36111	4118, 88671	1765, 23716
2000	3864, 72222	8237, 77343	3530, 47432
3000	5797, 08333	12356, 66014	5295, 71149
4000	7729, 44444	16475, 54685	7060, 94865
5000	9661, 80556	20594, 43356	8826, 18581
6000	11594, 16667	24713, 32028	10591, 42297
7000	13526, 52778	28832, 20699	12356, 66014
8000	15458, 88889	32951, 09370	14121, 99730
9000	17391, 25000	37069, 98042	15887, 13446
10000	19323, 61111	41188, 86713	17652, 37162

Preussische Ruthen

in

Wiener und Bayerschen Klaftern und Arschinen.

Preuss. Ruthe.	Wiener Klafter.	Bayersche Klafter.	Arschinen.
1	1, 98577	2, 15072	5, 29571
2	3, 97154	4, 30144	10, 59142
3	5, 95731	6, 45216	15, 88713
4	7, 94309	8, 60288	21, 18285
5	9, 92886	10, 75359	26, 47856
6	11, 91463	12, 90431	31, 77427
7	13, 90040	15, 05503	37, 06998
8	15, 88617	17, 20575	42, 36569
9	17, 87194	19, 35647	47, 66140
10	19, 85772	21, 50719	52, 95711
20	39, 71543	43, 01438	105, 91423
30	59, 57315	64, 52156	158, 87134
40	79, 43086	86, 02875	211, 82846
50	99, 28858	107, 53594	264, 78557
60	119, 14629	129, 04313	317, 74269
70	139, 00401	150, 55032	370, 69980
80	158, 86173	172, 05751	423, 65692
90	178, 71944	193, 56469	476, 61403
100	198, 57716	215, 07188	529, 57115
200	397, 15431	430, 14376	1059, 14230
300	595, 73147	645, 21564	1588, 71345
400	794, 30863	860, 28753	2118, 28459
500	992, 88579	1075, 35941	2647, 85574
600	1191, 46294	1290, 43129	3177, 42689
700	1390, 04010	1505, 50317	3706, 99804
800	1588, 61726	1720, 57505	4236, 56919
900	1787, 19442	1935, 64693	4766, 14034
1000	1985, 77157	2150, 71881	5295, 71149
2000	3971, 54314	4301, 43763	10591, 42297
3000	5957, 31472	6452, 15644	15887, 13446
4000	7943, 08629	8602, 87525	21182, 84595
5000	9928, 85786	10753, 59406	26478, 55744
6000	11914, 62943	12904, 31288	31774, 26892
7000	13900, 40101	15055, 03169	37069, 98041
8000	15886, 17258	17205, 75050	42365, 69190
9000	17871, 94415	19356, 46932	47661, 40339
10000	19857, 71572	21507, 18813	52957, 11487

Toisen
in
Yards, Saschen und Preussischen Ruthen.

Toisen.	Yards.	Saschen.	Preussische Ruthen.
1	2, 13153	0, 91351	0, 51750
2	4, 26306	1, 82703	1, 03500
3	6, 39459	2, 74054	1, 55250
4	8, 52612	3, 65405	2, 07001
5	10, 65765	4, 56757	2, 58751
6	12, 78918	5, 48108	3, 10501
7	14, 92071	6, 39459	3, 62251
8	17, 05224	7, 30810	4, 14001
9	19, 18377	8, 22162	4, 65751
10	21, 31531	9, 13513	5, 17502
20	42, 63061	18, 27026	10, 35003
30	63, 94592	27, 40539	15, 52505
40	85, 26122	36, 54052	20, 70006
50	106, 57653	45, 67565	25, 87508
60	127, 89183	54, 81079	31, 05010
70	149, 20714	63, 94592	36, 22511
80	170, 52244	73, 08105	41, 40013
90	191, 83775	82, 21618	46, 57515
100	213, 15305	91, 35131	51, 75016
200	426, 30611	182, 70262	103, 50032
300	639, 45916	274, 05393	155, 25049
400	852, 61221	365, 40523	207, 00065
500	1065, 76527	456, 75654	258, 75081
600	1278, 91832	548, 10785	310, 50097
700	1492, 07137	639, 45916	362, 25113
800	1705, 22443	730, 81047	414, 00129
900	1918, 37748	822, 16178	465, 75146
1000	2131, 53053	913, 51309	517, 50162
2000	4263, 06107	1827, 02617	1035, 00323
3000	6394, 59160	2740, 53926	1552, 50485
4000	8526, 12214	3654, 05235	2070, 00647
5000	10657, 65267	4567, 56543	2587, 50809
6000	12789, 18321	5481, 07852	3105, 00970
7000	14920, 71374	6394, 59160	3622, 51132
8000	17052, 24428	7308, 10469	4140, 01294
9000	19183, 77481	8221, 61778	4657, 51455
10000	21315, 30535	9135, 13086	5175, 01617

Wiener Klafter
in
Yards, Saschen und Preussischen Ruthen.

Wiener Klafter.	Yards.	Saschen.	Preussische Ruthen.
1	2, 07420	0, 88894	0, 50358
2	4, 14840	1, 77789	1, 00717
3	6, 22260	2, 66683	1, 51075
4	8, 29680	3, 55577	2, 01433
5	10, 37100	4, 44471	2, 51791
6	12, 44520	5, 33366	3, 02150
7	14, 51940	6, 22260	3, 52508
8	16, 59360	7, 11154	4, 02866
9	18, 66780	8, 00048	4, 53224
10	20, 74200	8, 88943	5, 03583
20	41, 48399	17, 77885	10, 07165
30	62, 22599	26, 66828	15, 10748
40	82, 96799	35, 55771	20, 14330
50	103, 70998	44, 44714	25, 17913
60	124, 45198	53, 33656	30, 21496
70	145, 19398	62, 22599	35, 25078
80	165, 93597	71, 11542	40, 28661
90	186, 67797	80, 00484	45, 32243
100	207, 41997	88, 89427	50, 35826
200	414, 83993	177, 78854	100, 71652
300	622, 25990	266, 68281	151, 07478
400	829, 67986	355, 57708	201, 43304
500	1037, 09983	444, 47135	251, 79130
600	1244, 51979	533, 36563	302, 14956
700	1451, 93976	622, 25990	352, 50782
800	1659, 35972	711, 15417	402, 86608
900	1866, 77969	800, 04844	453, 22433
1000	2074, 19966	888, 94271	503, 58259
2000	4148, 39931	1777, 88542	1007, 16519
3000	6222, 59897	2666, 82813	1510, 74778
4000	8296, 79863	3555, 77084	2014, 33038
5000	10370, 99828	4444, 71355	2517, 91297
6000	12445, 19794	5333, 65626	3021, 49557
7000	14519, 39759	6222, 59897	3525, 07816
8000	16593, 59725	7111, 54168	4028, 66075
9000	18667, 79691	8000, 48439	4532, 24335
10000	20741, 99656	8889, 42710	5035, 82594

Bayersche <i>Klafter</i> in Yards, Saschen und Preussischen <i>Ruthen</i> .			
Bayer. Klafter.	Yards.	Saschen.	Preussische Ruthen.
1	1, 91512	0, 82077	0, 46496
2	3, 83024	1, 64153	0, 92992
3	5, 74536	2, 46230	1, 39488
4	7, 66048	3, 28306	1, 85984
5	9, 57560	4, 10383	2, 32480
6	11, 49073	4, 92460	2, 78976
7	13, 40585	5, 74536	3, 25473
8	15, 32097	6, 56613	3, 71969
9	17, 23609	7, 38690	4, 18465
10	19, 15121	8, 20766	4, 64961
20	38, 30242	16, 41532	9, 29922
30	57, 45363	24, 62298	13, 94882
40	76, 60484	32, 83065	18, 59843
50	95, 75605	41, 03831	23, 24804
60	114, 90726	49, 24597	27, 89765
70	134, 05847	57, 45363	32, 54726
80	153, 20968	65, 66129	37, 19687
90	172, 36089	73, 86895	41, 84647
100	191, 51210	82, 07661	46, 49608
200	383, 02420	164, 15323	92, 99217
300	574, 53629	246, 22984	139, 48825
400	766, 04839	328, 30645	185, 98433
500	957, 56049	410, 38307	232, 48041
600	1149, 07259	492, 45968	278, 97650
700	1340, 58468	574, 53629	325, 47258
800	1532, 09678	656, 61291	371, 96866
900	1723, 60888	738, 68952	418, 46475
1000	1915, 12098	820, 76613	464, 96083
2000	3830, 24195	1641, 53227	929, 92166
3000	5745, 36293	2462, 29840	1394, 88248
4000	7660, 48391	3283, 06453	1859, 84332
5000	9575, 60488	4103, 83066	2324, 80414
6000	11490, 72586	4924, 59680	2789, 76497
7000	13405, 84683	5745, 36293	3254, 72580
8000	15320, 96781	6566, 12906	3719, 68662
9000	17236, 08879	7386, 89519	4184, 64745
10000	19151, 20976	8207, 66133	4649, 60828

Wiener Klafter, Bayersche Klafter und Meter
in
Arschinen.

Wiener Klafter.	Arschinen.	Bayer. Klafter.	Arschinen.	Meter.	Arschinen.
1	2, 66683	1	2, 46230	1	1, 40610
2	5, 33366	2	4, 92460	2	2, 81220
3	8, 00048	3	7, 38690	3	4, 21830
4	10, 66731	4	9, 84919	4	5, 62440
5	13, 33414	5	12, 31149	5	7, 03050
6	16, 00097	6	14, 77379	6	8, 43660
7	18, 66780	7	17, 23609	7	9, 84270
8	21, 33463	8	19, 69839	8	11, 24880
9	24, 00145	9	22, 16069	9	12, 65490
10	26, 66828	10	24, 62298	10	14, 06100
20	53, 33656	20	49, 24597	20	28, 12199
30	80, 00484	30	73, 86895	30	42, 18299
40	106, 67313	40	98, 49194	40	56, 24399
50	133, 34141	50	123, 11492	50	70, 30498
60	160, 00969	60	147, 73790	60	84, 36598
70	186, 67797	70	172, 36089	70	98, 42698
80	213, 34625	80	196, 98387	80	112, 48797
90	240, 01453	90	221, 60686	90	126, 54897
100	266, 68281	100	246, 22984	100	140, 60996
200	533, 36563	200	492, 45968	200	281, 21993
300	800, 04844	300	738, 68952	300	421, 82989
400	1066, 73125	400	984, 91936	400	562, 43986
500	1333, 41406	500	1231, 14920	500	703, 04982
600	1600, 09688	600	1477, 37904	600	843, 65979
700	1866, 77969	700	1723, 60888	700	984, 26975
800	2133, 46250	800	1969, 83872	800	1124, 87971
900	2400, 14532	900	2216, 06856	900	1265, 48968
1000	2666, 82813	1000	2462, 29840	1000	1406, 09964
2000	5333, 65626	2000	4924, 59680	2000	2812, 19929
3000	8000, 48439	3000	7386, 89519	3000	4218, 29893
4000	10667, 31252	4000	9849, 19359	4000	5624, 39857
5000	13334, 14065	5000	12311, 49199	5000	7030, 49821
6000	16000, 96878	6000	14773, 79039	6000	8436, 59786
7000	18667, 79691	7000	17236, 08879	7000	9842, 69750
8000	21334, 62504	8000	19698, 38719	8000	11248, 79714
9000	24001, 45317	9000	22160, 68558	9000	12654, 89678
10000	26668, 28130	10000	24622, 98398	10000	14060, 99643

Arschinen
in
Preussischen Ruthen, Wiener u. Bayerschen Klaftern.

Arschinen.	Preussische Ruthen.	Wiener Klafter.	Bayerische Klafter.
1	0, 18883	0, 37498	0, 40612
2	0, 37766	0, 74995	0, 81225
3	0, 56650	1, 12493	1, 21837
4	0, 75533	1, 49991	1, 62450
5	0, 94416	1, 87489	2, 03062
6	1, 13299	2, 24986	2, 43675
7	1, 32182	2, 62484	2, 84287
8	1, 51066	2, 99982	3, 24900
9	1, 69949	3, 37480	3, 65512
10	1, 88832	3, 74977	4, 06125
20	3, 77664	7, 49955	8, 12249
30	5, 66496	11, 24932	12, 18374
40	7, 55328	14, 99909	16, 24498
50	9, 44160	18, 74886	20, 30623
60	11, 32992	22, 49864	24, 36748
70	13, 21824	26, 24841	28, 42872
80	15, 10656	29, 99818	32, 48997
90	16, 99488	33, 74796	36, 55122
100	18, 88320	37, 49773	40, 61246
200	37, 76641	74, 99546	81, 22492
300	56, 64961	112, 49319	121, 83739
400	75, 53282	149, 99092	162, 44985
500	94, 41602	187, 48865	203, 06231
600	113, 29922	224, 98638	243, 67477
700	132, 18243	262, 48411	284, 28723
800	151, 06563	299, 98184	324, 89970
900	169, 94884	337, 47957	365, 51216
1000	188, 83204	374, 97730	406, 12462
2000	377, 66408	749, 95459	812, 24924
3000	566, 49612	1124, 93189	1218, 37386
4000	755, 32816	1499, 90918	1624, 49848
5000	944, 16020	1874, 88648	2030, 62310
6000	1132, 99224	2249, 86377	2436, 74772
7000	1321, 82428	2624, 84107	2842, 87234
8000	1510, 65631	2999, 81837	3248, 99696
9000	1699, 48835	3374, 79566	3655, 12158
10000	1888, 32039	3749, 77296	4061, 24619

Arschinen
in
Meter, Yards und Toisen.

Arschinen.	Meter.	Yards.	Toisen.
1	0, 71119	0, 77778	0, 36489
2	1, 42237	1, 55556	0, 72978
3	2, 13356	2, 33333	1, 09468
4	2, 84475	3, 11111	1, 45957
5	3, 55594	3, 88889	1, 82446
6	4, 26712	4, 66667	2, 18935
7	4, 97831	5, 44444	2, 55424
8	5, 68950	6, 22222	2, 91913
9	6, 40068	7, 00000	3, 28403
10	7, 11187	7, 77778	3, 64892
20	14, 22374	15, 55556	7, 29783
30	21, 33561	23, 33333	10, 94675
40	28, 44749	31, 11111	14, 59567
50	35, 55936	38, 88889	18, 24458
60	42, 67123	46, 66667	21, 89350
70	49, 78310	54, 44444	25, 54242
80	56, 89497	62, 22222	29, 19134
90	64, 00684	70, 00000	32, 84025
100	71, 11872	77, 77778	36, 48917
200	142, 23743	155, 55556	72, 97834
300	213, 35615	233, 33333	109, 46751
400	284, 47486	311, 11111	145, 95668
500	355, 59358	388, 88889	182, 44584
600	426, 71229	466, 66667	218, 93501
700	497, 83101	544, 44444	255, 42418
800	568, 94972	622, 22222	291, 91335
900	640, 06844	700, 00000	328, 40252
1000	711, 18715	777, 77778	364, 89169
2000	1422, 37430	1555, 55556	729, 78338
3000	2133, 56146	2333, 33333	1094, 67507
4000	2844, 74861	3111, 11111	1459, 56676
5000	3555, 93576	3888, 88889	1824, 45845
6000	4267, 12291	4666, 66667	2189, 35014
7000	4978, 31006	5444, 44444	2554, 24183
8000	5689, 49721	6222, 22222	2919, 13351
9000	6400, 68437	7000, 00000	3284, 02520
10000	7111, 87152	7777, 77778	3648, 91689

Preussische *Ellen*
in
Meter, Yards *und* Arschinen.

Preussische Ellen.	Meter.	Yards.	Arschinen.
1	0, 66694	0, 72939	0, 93778
2	1, 33388	1, 45877	1, 87556
3	2, 00082	2, 18816	2, 81335
4	2, 66775	2, 91754	3, 75113
5	3, 33469	3, 64693	4, 68891
6	4, 00163	4, 37632	5, 62669
7	4, 66857	5, 10570	6, 56448
8	5, 33551	5, 83509	7, 50226
9	6, 00245	6, 56448	8, 44004
10	6, 66939	7, 29386	9, 37782
20	13, 33877	14, 58772	18, 75564
30	20, 00816	21, 88159	28, 13347
40	26, 67755	29, 17545	37, 51129
50	33, 34693	36, 46931	46, 88911
60	40, 01632	43, 76317	56, 26693
70	46, 68571	51, 05703	65, 64476
80	53, 35509	58, 35090	75, 02258
90	60, 02448	65, 64476	84, 40040
100	66, 69387	72, 93862	93, 77822
200	133, 38774	145, 87724	187, 55645
300	200, 08160	218, 81586	281, 33467
400	266, 77547	291, 75448	375, 11290
500	333, 46934	364, 69309	468, 89112
600	400, 16321	437, 63171	562, 66934
700	466, 85708	510, 57033	656, 44757
800	533, 55095	583, 50895	750, 22579
900	600, 24481	656, 44757	844, 00402
1000	666, 93868	729, 38619	937, 78224
$\frac{1}{8}$	0, 08337	0, 09117	0, 11722
$\frac{1}{4}$	0, 16673	0, 18235	0, 23445
$\frac{1}{2}$	0, 33347	0, 36469	0, 46890

Preussische <i>Ellen</i> in Wiener und Bayerischen <i>Ellen.</i>			Meter in Preussischen <i>Ellen.</i>	
Preuss. Ellen.	Wiener Ellen.	Bayerische Ellen.	Meter.	Preussische Ellen.
1	0, 85594	0, 80063	1	1, 49939
2	1, 71187	1, 60127	2	2, 99878
3	2, 56781	2, 40190	3	4, 49816
4	3, 42374	3, 20253	4	5, 99755
5	4, 27968	4, 00316	5	7, 49694
6	5, 13562	4, 80380	6	8, 99633
7	5, 99155	5, 60443	7	10, 49572
8	6, 84749	6, 40506	8	11, 99511
9	7, 70342	7, 20569	9	13, 49449
10	8, 55936	8, 00633	10	14, 99388
20	17, 11872	16, 01265	20	29, 98776
30	25, 67808	24, 01898	30	44, 98165
40	34, 23744	32, 02530	40	59, 97553
50	42, 79680	40, 03163	50	74, 96941
60	51, 35616	48, 03795	60	89, 96329
70	59, 91552	56, 04428	70	104, 95717
80	68, 47488	64, 05060	80	119, 95106
90	77, 03424	72, 05693	90	134, 94494
100	85, 59360	80, 06326	100	149, 93882
200	171, 18720	160, 12651	200	299, 87764
300	256, 78081	240, 18977	300	449, 81646
400	342, 37441	320, 25302	400	599, 75529
500	427, 96801	400, 31628	500	749, 69411
600	513, 56161	480, 37953	600	899, 63293
700	599, 15522	560, 44279	700	1049, 57175
800	684, 74882	640, 50605	800	1199, 51057
900	770, 34242	720, 56930	900	1349, 44939
1000	855, 93602	800, 63256	1000	1499, 38822
$\frac{1}{8}$	0, 10699	0, 10008	$\frac{1}{8}$	0, 18742
$\frac{1}{4}$	0, 21398	0, 20016	$\frac{1}{4}$	0, 37485
$\frac{1}{2}$	0, 42797	0, 40032	$\frac{1}{2}$	0, 74969

Wiener *Ellen*
in
Meter, Yards *und* Arschinen.

Wiener Ellen.	Meter.	Yards.	Arschinen.
1	0, 77919	0, 85215	1, 09562
2	1, 55838	1, 70430	2, 19124
3	2, 33758	2, 55645	3, 28687
4	3, 11677	3, 40860	4, 38249
5	3, 89596	4, 26075	5, 47811
6	4, 67515	5, 11290	6, 57373
7	5, 45435	5, 96505	7, 66935
8	6, 23354	6, 81720	8, 76498
9	7, 01273	7, 66935	9, 86060
10	7, 79192	8, 52150	10, 95622
20	15, 58384	17, 04301	21, 91244
30	23, 37577	25, 56451	32, 86866
40	31, 16769	34, 08601	43, 82488
50	38, 95961	42, 60752	54, 78109
60	46, 75153	51, 12902	65, 73731
70	54, 54345	59, 65052	76, 69353
80	62, 33538	68, 17203	87, 64975
90	70, 12730	76, 69353	98, 60597
100	77, 91922	85, 21504	109, 56219
200	155, 83844	170, 43007	219, 12438
300	233, 75766	255, 64511	328, 68657
400	311, 67688	340, 86014	438, 24875
500	389, 59611	426, 07518	547, 81094
600	467, 51533	511, 29021	657, 37313
700	545, 43455	596, 50525	766, 93532
800	623, 35377	681, 72029	876, 49751
900	701, 27299	766, 93532	986, 05970
1000	779, 19221	852, 15036	1095, 62189
$\frac{1}{8}$	0, 09740	0, 10652	0, 13695
$\frac{1}{4}$	0, 19480	0, 21304	0, 27391
$\frac{1}{2}$	0, 38960	0, 42608	0, 54781

Wiener Ellen in Preuss. und Bayerschen Ellen.			Meter in Wiener Ellen.	
Wiener Ellen.	Preussische Ellen.	Bayerische Ellen.	Meter.	Wiener Ellen.
1	1, 16831	0, 93539	1	1, 28338
2	2, 33662	1, 87078	2	2, 56676
3	3, 50493	2, 80616	3	3, 85014
4	4, 67325	3, 74155	4	5, 13352
5	5, 84156	4, 67694	5	6, 41690
6	7, 00987	5, 61233	6	7, 70028
7	8, 17818	6, 54772	7	8, 98366
8	9, 34649	7, 48311	8	10, 26704
9	10, 51480	8, 41849	9	11, 55042
10	11, 68312	9, 35388	10	12, 83380
20	23, 36623	18, 70777	20	25, 66761
30	35, 04935	28, 06165	30	38, 50141
40	46, 73246	37, 41553	40	51, 33522
50	58, 41558	46, 76942	50	64, 16902
60	70, 09870	56, 12330	60	77, 00282
70	81, 78181	65, 47718	70	89, 83663
80	93, 46493	74, 83107	80	102, 67043
90	105, 14805	84, 18495	90	115, 50423
100	116, 83116	93, 53883	100	128, 33804
200	233, 66232	187, 07766	200	256, 67608
300	350, 49349	280, 61650	300	385, 01412
400	467, 32465	374, 15533	400	513, 35215
500	584, 15581	467, 69416	500	641, 69019
600	700, 98697	561, 23299	600	770, 02823
700	817, 81813	654, 77182	700	898, 36627
800	934, 64929	748, 31066	800	1026, 70431
900	1051, 48046	841, 84949	900	1155, 04235
1000	1168, 31162	935, 38832	1000	1283, 38039
$\frac{1}{8}$	0, 14604	0, 11692	$\frac{1}{8}$	0, 16042
$\frac{1}{4}$	0, 29208	0, 23385	$\frac{1}{4}$	0, 32085
$\frac{1}{2}$	0, 58416	0, 46779	$\frac{1}{2}$	0, 64170

Bayersche Ellen
in
Meter, Yards und Arschinen.

Bayersche Ellen.	Meter.	Yards.	Arschinen.
1	0, 83301	0, 91101	1, 17130
2	1, 66603	1, 82202	2, 34260
3	2, 49904	2, 73304	3, 51390
4	3, 33206	3, 64405	4, 68521
5	4, 16507	4, 55506	5, 85651
6	4, 99809	5, 46607	7, 02781
7	5, 83110	6, 37709	8, 19911
8	6, 66412	7, 28810	9, 37041
9	7, 49713	8, 19911	10, 54171
10	8, 33015	9, 11012	11, 71302
20	16, 66029	18, 22025	23, 42603
30	24, 99044	27, 33037	35, 13905
40	33, 32059	36, 44050	46, 85207
50	41, 65073	45, 55062	58, 56508
60	49, 98088	54, 66074	70, 27810
70	58, 31103	63, 77087	81, 99112
80	66, 64118	72, 88099	93, 70413
90	74, 97132	81, 99112	105, 41715
100	83, 30147	91, 10124	117, 13017
200	166, 60294	182, 20248	234, 26033
300	249, 90441	273, 30372	351, 39050
400	333, 20588	364, 40496	468, 52066
500	416, 50735	455, 50620	585, 65083
600	499, 80881	546, 60744	702, 78100
700	583, 11028	637, 70868	819, 91116
800	666, 41175	728, 80992	937, 04133
900	749, 71322	819, 91116	1054, 17149
1000	833, 01469	911, 01240	1171, 30166
$\frac{1}{8}$	0, 10413	0, 11388	0, 14641
$\frac{1}{4}$	0, 20825	0, 22775	0, 29283
$\frac{1}{2}$	0, 41651	0, 45551	0, 58565

Bayerische <i>Ellen</i> in Preussischen und Wiener <i>Ellen</i> .			Meter in Bayerischen <i>Ellen</i> .	
Bayer. Ellen.	Preussische Ellen.	Wiener Ellen.	Meter.	Bayerische Ellen.
1	1, 24901	1, 06907	1	1, 20046
2	2, 49802	2, 13815	2	2, 40092
3	3, 74704	3, 20722	3	3, 60138
4	4, 99605	4, 27630	4	4, 80184
5	6, 24506	5, 34537	5	6, 00230
6	7, 49407	6, 41445	6	7, 20275
7	8, 74309	7, 48352	7	8, 40321
8	9, 99210	8, 55260	8	9, 60367
9	11, 24111	9, 62167	9	10, 80413
10	12, 49012	10, 69075	10	12, 00459
20	24, 98025	21, 38149	20	24, 00918
30	37, 47037	32, 07224	30	36, 01377
40	49, 96050	42, 76299	40	48, 01836
50	62, 45062	53, 45374	50	60, 02295
60	74, 94074	64, 14448	60	72, 02754
70	87, 43087	74, 83523	70	84, 03213
80	99, 92099	85, 52598	80	96, 03672
90	112, 41112	96, 21672	90	108, 04131
100	124, 90124	106, 90747	100	120, 04590
200	249, 80248	213, 81494	200	240, 09180
300	374, 70372	320, 72242	300	360, 13771
400	499, 60496	427, 62989	400	480, 18361
500	624, 50620	534, 53736	500	600, 22951
600	749, 40745	641, 44483	600	720, 27541
700	874, 30869	748, 35230	700	840, 32132
800	999, 20993	855, 25977	800	960, 36722
900	1124, 11117	962, 16725	900	1080, 41312
1000	1249, 01241	1069, 07472	1000	1200, 45902
$\frac{1}{8}$	0, 15613	0, 13363	$\frac{1}{8}$	0, 15006
$\frac{1}{4}$	0, 31225	0, 26727	$\frac{1}{4}$	0, 30011
$\frac{1}{2}$	0, 62451	0, 53454	$\frac{1}{2}$	0, 60023

Yards in Preussischen, Wiener und Bayerischen Ellen.			
Yards.	Preussische Ellen.	Wiener Ellen.	Bayerische Ellen.
1	1, 37102	1, 17350	1, 09768
2	2, 74203	2, 34700	2, 19536
3	4, 11305	3, 52051	3, 29304
4	5, 48406	4, 69401	4, 39072
5	6, 85508	5, 86751	5, 48840
6	8, 22609	7, 04101	6, 58608
7	9, 59711	8, 21451	7, 68376
8	10, 96813	9, 38801	8, 78144
9	12, 33914	10, 56152	9, 87912
10	13, 71016	11, 73502	10, 97680
20	27, 42032	23, 47004	21, 95360
30	41, 13047	35, 20505	32, 93040
40	54, 84063	46, 94007	43, 90720
50	68, 55079	58, 67509	54, 88400
60	82, 26095	70, 41011	65, 86079
70	95, 97111	82, 14513	76, 83759
80	109, 68127	93, 88015	87, 81439
90	123, 39142	105, 61516	98, 79119
100	137, 10158	117, 35018	109, 76799
200	274, 20316	234, 70037	219, 53598
300	411, 30475	352, 05055	329, 30397
400	548, 40633	469, 40073	439, 07196
500	685, 50791	586, 75091	548, 83995
600	822, 60949	704, 10110	658, 60794
700	959, 71107	821, 45128	768, 37593
800	1096, 81265	938, 80146	878, 14392
900	1233, 91424	1056, 15164	987, 91191
1000	1371, 01582	1173, 50183	1097, 67990
$\frac{1}{8}$	0, 17138	0, 14669	0, 13721
$\frac{1}{4}$	0, 34275	0, 29338	0, 27442
$\frac{1}{2}$	0, 68551	0, 58675	0, 54884

Arschinen

in

Preussischen, Wiener und Bayerschen Ellen.

Arschinen.	Preussische Ellen.	Wiener Ellen.	Bayerische Ellen.
1	1, 06635	0, 91244	0, 85375
2	2, 13269	1, 82487	1, 70750
3	3, 19904	2, 73731	2, 56125
4	4, 26538	3, 64975	3, 41500
5	5, 33173	4, 56219	4, 26876
6	6, 39807	5, 47462	5, 12251
7	7, 46442	6, 38706	5, 97626
8	8, 53077	7, 29950	6, 83001
9	9, 59711	8, 21194	7, 68376
10	10, 66346	9, 12437	8, 53751
20	21, 32691	18, 24874	17, 07502
30	31, 99037	27, 37312	25, 61253
40	42, 65383	36, 49749	34, 15004
50	53, 31728	45, 62186	42, 68755
60	63, 98074	54, 74623	51, 22506
70	74, 64419	63, 87061	59, 76257
80	85, 30765	72, 99498	68, 30008
90	95, 97111	81, 11935	76, 83759
100	106, 63456	91, 24372	85, 37510
200	213, 26913	182, 48745	170, 75021
300	319, 99369	273, 73117	256, 12531
400	426, 53825	364, 97490	341, 50041
500	533, 17282	456, 21862	426, 87552
600	639, 80738	547, 46234	512, 25062
700	746, 44195	638, 70607	597, 62572
800	853, 07651	729, 94979	683, 00083
900	959, 71107	811, 19352	768, 37593
1000	1066, 34564	912, 43724	853, 75103
$\frac{1}{8}$	0, 13329	0, 11405	0, 10672
$\frac{1}{4}$	0, 26659	0, 22811	0, 21344
$\frac{1}{2}$	0, 53317	0, 45622	0, 42688

Englische *Meilen*
in
Kilometer, Werst und Preussischen *Meilen*.

Englische Meilen.	Kilometer.	Werst.	Preussische Meilen.
1	1, 60931	1, 50857	0, 21365
2	3, 21863	3, 01714	0, 42730
3	4, 82794	4, 52571	0, 64095
4	6, 43726	6, 03429	0, 85460
5	8, 04657	7, 54286	1, 06825
6	9, 65589	9, 05143	1, 28190
7	11, 26520	10, 56000	1, 49555
8	12, 87452	12, 06857	1, 70920
9	14, 48383	13, 57714	1, 92285
10	16, 09315	15, 08571	2, 13650
20	32, 18630	30, 17143	4, 27300
30	48, 27945	45, 25714	6, 40950
40	64, 37260	60, 34286	8, 54600
50	80, 46575	75, 42857	10, 68250
60	96, 55890	90, 51429	12, 81900
70	112, 65205	105, 60000	14, 95550
80	128, 74519	120, 68571	17, 09200
90	144, 83834	135, 77143	19, 22850
100	160, 93149	150, 85714	21, 36500
200	321, 86299	301, 71429	42, 72999
300	482, 79448	452, 57143	64, 09499
400	643, 72597	603, 42857	85, 45999
500	804, 65746	754, 28571	106, 82498
600	965, 58896	905, 14286	128, 18998
700	1126, 52045	1056, 00000	149, 55498
800	1287, 45194	1206, 85714	170, 91997
900	1448, 38344	1357, 71429	192, 28497
1000	1609, 31493	1508, 57143	213, 64997
$\frac{1}{8}$	0, 20116	0, 18857	0, 02671
$\frac{1}{4}$	0, 40233	0, 37714	0, 05341
$\frac{1}{2}$	0, 80456	0, 75429	0, 10682

<p>Englische Meilen in Oestreichischen Meilen und Bayerschen Wegstunden.</p>			<p>Kilometer in Englischen Meilen.</p>	
Engl. Meilen.	Oestreichische Meilen.	Bayerische Wegstunden.	Kilometer.	Englische Meilen.
1	0, 21213	0, 43407	1	0, 62138
2	0, 42426	0, 86814	2	1, 24276
3	0, 63639	1, 30221	3	1, 86415
4	0, 84852	1, 73629	4	2, 48553
5	1, 06065	2, 17036	5	3, 10691
6	1, 27278	2, 60443	6	3, 72829
7	1, 48491	3, 03850	7	4, 34968
8	1, 69704	3, 47257	8	4, 97106
9	1, 90917	3, 90664	9	5, 59244
10	2, 12130	4, 34072	10	6, 21382
20	4, 24260	8, 68143	20	12, 42765
30	6, 36390	13, 02215	30	18, 64147
40	8, 48520	17, 36287	40	24, 85530
50	10, 60650	21, 70358	50	31, 06912
60	12, 72780	26, 04430	60	37, 28295
70	14, 84910	30, 38501	70	43, 49677
80	16, 97040	34, 72573	80	49, 71059
90	19, 09170	39, 06645	90	55, 92442
100	21, 21300	43, 40716	100	62, 13824
200	42, 42600	86, 81433	200	124, 27648
300	63, 63900	130, 22149	300	186, 41473
400	84, 85201	173, 62865	400	248, 55297
500	106, 06501	217, 03582	500	310, 69121
600	127, 27801	260, 44298	600	372, 82945
700	148, 49101	303, 85014	700	434, 96769
800	169, 70401	347, 25731	800	497, 10593
900	190, 91701	390, 66447	900	559, 24418
1000	212, 13001	434, 07163	1000	621, 38242
$\frac{1}{8}$	0, 02652	0, 05426	$\frac{1}{8}$	0, 07767
$\frac{1}{4}$	0, 05303	0, 10852	$\frac{1}{4}$	0, 15535
$\frac{1}{2}$	0, 10607	0, 21704	$\frac{1}{2}$	0, 31070

Werst in Kilometer, Englischen und Preussischen Meilen.			
Werst.	Kilometer.	Englische Meilen.	Preussische Meilen.
1	1, 06678	0, 66288	0, 14162
2	2, 13356	1, 32576	9, 28325
3	3, 20034	1, 98864	0, 42487
4	4, 26712	2, 65152	0, 56650
5	5, 33390	3, 31439	0, 70812
6	6, 40068	3, 97727	0, 84974
7	7, 46747	4, 64015	0, 99137
8	8, 53425	5, 30303	1, 13299
9	9, 60103	5, 96591	1, 27462
10	10, 66781	6, 62879	1, 41624
20	21, 33561	13, 25758	2, 83248
30	32, 00342	19, 88636	4, 24872
40	42, 67123	26, 51515	5, 66496
50	53, 33904	33, 14394	7, 08120
60	64, 00684	39, 77273	8, 49744
70	74, 67465	46, 40152	9, 91368
80	85, 34246	53, 03030	11, 32992
90	96, 01027	59, 65909	12, 74616
100	106, 67807	66, 28788	14, 16240
200	213, 35615	132, 57576	28, 32481
300	320, 03422	198, 86364	42, 48721
400	426, 71229	265, 15151	56, 64961
500	533, 39036	331, 43939	70, 81202
600	640, 06844	397, 72727	84, 97442
700	746, 74651	464, 01515	99, 13682
800	853, 42458	530, 30303	113, 29922
900	960, 10266	596, 59091	127, 46163
1000	1066, 78073	662, 87879	141, 62403
$\frac{1}{8}$	0, 13335	0, 08286	0, 01770
$\frac{1}{4}$	0, 26670	0, 16572	0, 03541
$\frac{1}{2}$	0, 53340	0, 33144	0, 07081

Werst in Oestreichischen <i>Meilen</i> und Bayerischen <i>Wegstunden</i> .			Kilometer in Werst.	
Werst.	Oestreichische Meilen.	Bayerische Wegstunden.	Kilome- ter.	Werst.
1	0, 14062	0, 28774	1	0, 93740
2	0, 28123	0, 57547	2	1, 87480
3	0, 42185	0, 86321	3	2, 81220
4	0, 56247	1, 15095	4	3, 74960
5	0, 70308	1, 43868	5	4, 68700
6	0, 84370	1, 72642	6	5, 62440
7	0, 98432	2, 01416	7	6, 56180
8	1, 12493	2, 30190	8	7, 49920
9	1, 26555	2, 58963	9	8, 43660
10	1, 40616	2, 87737	10	9, 37400
20	2, 81233	5, 75474	20	18, 74800
30	4, 21849	8, 63211	30	28, 12199
40	5, 62466	11, 50948	40	37, 49599
50	7, 03082	14, 38684	50	46, 86999
60	8, 43699	17, 26421	60	56, 24399
70	9, 84315	20, 14158	70	65, 61798
80	11, 24932	23, 01895	80	74, 99198
90	12, 65548	25, 89632	90	84, 36598
100	14, 06165	28, 77369	100	93, 73998
200	28, 12330	57, 54738	200	187, 47995
300	42, 18495	86, 32106	300	281, 21993
400	56, 24659	115, 09475	400	374, 95990
500	70, 30824	143, 86844	500	468, 69988
600	84, 36989	172, 64213	600	562, 43986
700	98, 43154	201, 41582	700	656, 17983
800	112, 49319	230, 18950	800	749, 91981
900	126, 55484	258, 96319	900	843, 65979
1000	140, 61649	287, 73688	1000	937, 39976
$\frac{1}{8}$	0, 01758	0, 03597	$\frac{1}{8}$	0, 11717
$\frac{1}{4}$	0, 03515	0, 07193	$\frac{1}{4}$	0, 23435
$\frac{1}{2}$	0, 07031	0, 14387	$\frac{1}{2}$	0, 46870

Preussische <i>Meilen</i> in Kilometer, Englischen <i>Meilen</i> und <i>Werst.</i>			
Preuss. Meilen.	Kilometer.	Englische Meilen.	Werst.
1	7, 53248	4, 68055	7, 06095
2	15, 06497	9, 36111	14, 12190
3	22, 59745	14, 04166	21, 18285
4	30, 12994	18, 72221	28, 24379
5	37, 66242	23, 40277	35, 30474
6	45, 19490	28, 08332	42, 36569
7	52, 72739	32, 76387	49, 42664
8	60, 25987	37, 44442	56, 48759
9	67, 79236	42, 12498	63, 54854
10	75, 32484	46, 80553	70, 60949
20	150, 64968	93, 61106	141, 21897
30	225, 97452	140, 41659	211, 82846
40	301, 29936	187, 22212	282, 43795
50	376, 62420	234, 02765	353, 04743
60	451, 94904	280, 83318	423, 65692
70	527, 27388	327, 63872	494, 26641
80	602, 59872	374, 44425	564, 87589
90	677, 92355	421, 24978	635, 48538
100	753, 24839	468, 05531	706, 09487
200	1506, 49679	936, 11062	1412, 18973
300	2259, 74518	1404, 16592	2118, 28460
400	3012, 99358	1872, 22123	2824, 37946
500	3766, 24197	2340, 27654	3530, 47433
600	4519, 49036	2808, 33185	4236, 56919
700	5272, 73876	3276, 38716	4942, 66406
800	6025, 98715	3744, 44247	5648, 75892
900	6779, 23554	4212, 49778	6354, 85379
1000	7532, 48394	4680, 55308	7060, 94865
$\frac{1}{8}$	0, 94156	0, 58507	0, 88262
$\frac{1}{4}$	1, 88312	1, 17014	1, 76524
$\frac{1}{2}$	3, 76624	2, 34028	3, 53047

Preussische Meilen in Oestreichischen Meilen und Bayerischen Wegstunden.			Kilometer in Preussischen Meilen.	
Preuss. Meilen.	Oestreichische Meilen.	Bayerische Wegstunden.	Kilome- ter.	Preussische Meilen.
1	0, 99289	2, 03170	1	0, 13276
2	1, 98577	4, 06339	2	0, 26552
3	2, 97866	6, 09509	3	0, 39827
4	3, 97154	8, 12678	4	0, 53103
5	4, 96443	10, 15848	5	0, 66379
6	5, 95731	12, 19017	6	0, 79655
7	6, 95020	14, 22187	7	0, 92931
8	7, 94309	16, 25356	8	1, 06207
9	8, 93597	18, 28526	9	1, 19482
10	9, 92886	20, 31695	10	1, 32758
20	19, 85772	40, 63391	20	2, 65517
30	29, 78657	60, 95086	30	3, 98275
40	39, 71543	81, 26781	40	5, 31033
50	49, 64429	101, 58477	50	6, 63792
60	59, 57315	121, 90172	60	7, 96550
70	69, 50201	142, 21867	70	9, 29308
80	79, 43086	162, 53563	80	10, 62067
90	89, 35972	182, 85258	90	11, 94825
100	99, 28858	203, 16953	100	13, 27583
200	198, 57716	406, 33907	200	26, 55167
300	297, 86574	609, 50860	300	39, 82750
400	397, 15431	812, 67813	400	53, 10333
500	496, 44289	1015, 84766	500	66, 37917
600	595, 73147	1219, 01720	600	79, 65500
700	695, 02005	1422, 18673	700	92, 93083
800	794, 30863	1625, 35626	800	106, 20667
900	893, 59721	1828, 52580	900	119, 48250
1000	992, 88579	2031, 69533	1000	132, 75833
1/8	0, 12411	0, 25396	1/8	0, 01659
1/4	0, 24822	0, 50792	1/4	0, 03319
1/2	0, 49644	1, 01585	1/2	0, 06638

Oestreichische Meilen in Kilometer, Englischen Meilen und Werst.			
Oestreich. Meilen.	Kilometer.	Englische Meilen.	Werst.
1	7, 58646	4, 71409	7, 11154
2	15, 17291	9, 42818	14, 22308
3	22, 75937	14, 14227	21, 33463
4	30, 34582	18, 85636	28, 44617
5	37, 93228	23, 57045	35, 55771
6	45, 51873	28, 28454	42, 66925
7	53, 10519	32, 99863	49, 78079
8	60, 69164	37, 71272	56, 89233
9	68, 27810	42, 42681	64, 00388
10	75, 86456	47, 14090	71, 11542
20	151, 72911	94, 28180	142, 23083
30	227, 59367	141, 42270	213, 34625
40	303, 45822	188, 56361	284, 46167
50	379, 32278	235, 70451	355, 57708
60	455, 18734	282, 84541	426, 69250
70	531, 05189	329, 98631	497, 80792
80	606, 91645	377, 12721	568, 92333
90	682, 78100	424, 26811	640, 03875
100	758, 64556	471, 40901	711, 15417
200	1517, 29112	942, 81803	1422, 30834
300	2275, 93668	1414, 22704	2133, 46250
400	3034, 58224	1885, 63605	2844, 61667
500	3793, 22780	2357, 04506	3555, 77084
600	4551, 87336	2828, 45408	4266, 92501
700	5310, 51892	3299, 86309	4978, 07918
800	6069, 16448	3771, 27210	5689, 23334
900	6827, 81005	4242, 68112	6400, 38751
1000	7586, 45561	4714, 09013	7111, 54168
1/8	0, 94831	0, 58926	0, 88894
1/4	1, 89661	1, 17852	1, 77789
1/2	3, 79323	2, 35705	3, 55577

Oestreichische Meilen in Preussischen Meilen und Bayer- schen Wegstunden.			Kilometer in Oestreichischen Meilen.	
Oestreich. Meilen.	Preussische Meilen.	Bayerische Wegstunden.	Kilome- ter.	Oestreichische Meilen.
1	1, 00717	2, 04625	1	0, 13181
2	2, 01433	4, 09251	2	0, 26363
3	3, 02150	6, 13876	3	0, 39544
4	4, 02866	8, 18501	4	0, 52726
5	5, 03583	10, 23126	5	0, 65907
6	6, 04299	12, 27752	6	0, 79088
7	7, 05016	14, 32377	7	0, 92270
8	8, 05732	16, 37002	8	1, 05451
9	9, 06449	18, 41628	9	1, 18632
10	10, 07165	20, 46253	10	1, 31814
20	20, 14330	40, 92506	20	2, 63628
30	30, 21496	61, 38758	30	3, 95442
40	40, 28661	81, 85011	40	5, 27255
50	50, 35826	102, 31264	50	6, 59069
60	60, 42991	122, 77517	60	7, 90883
70	70, 50156	143, 23770	70	9, 22697
80	80, 57322	163, 70022	80	10, 54511
90	90, 64487	184, 16275	90	11, 86325
100	100, 71652	204, 62528	100	13, 18139
200	201, 43304	409, 25056	200	26, 36277
300	302, 14956	613, 87584	300	39, 54416
400	402, 86608	818, 50112	400	52, 72554
500	503, 58259	1023, 12640	500	65, 90693
600	604, 29911	1227, 75168	600	79, 08832
700	705, 01563	1432, 37697	700	92, 26970
800	805, 73215	1637, 00225	800	105, 45109
900	906, 44867	1841, 62753	900	118, 63247
1000	1007, 16519	2046, 25281	1000	131, 81386
1/8	0, 12590	0, 25578	1/8	0, 01648
1/4	0, 25179	0, 51156	1/4	0, 03295
1/2	0, 50358	1, 02313	1/2	0, 06591

Bayersche Wegstunden
in
Kilometer, Englischen Meilen und Werst.

Bayersche Wegstunden.	Kilometer.	Englische Meilen.	Werst.
1	3, 70749	2, 30377	3, 47540
2	7, 41497	4, 60753	6, 95079
3	11, 12246	6, 91130	10, 42619
4	14, 82995	9, 21507	13, 90159
5	18, 53743	11, 51884	17, 37699
6	22, 24492	13, 82260	20, 85238
7	25, 95241	16, 12637	24, 32778
8	29, 65990	18, 43014	27, 80318
9	33, 36738	20, 73390	31, 27858
10	37, 07487	23, 03767	34, 75397
20	74, 14974	46, 07534	69, 50795
30	111, 22461	69, 11302	104, 26192
40	148, 29948	92, 15069	139, 01590
50	185, 37435	115, 18836	173, 76987
60	222, 44922	138, 22603	208, 52384
70	259, 52409	161, 26370	243, 27782
80	296, 59896	184, 30138	278, 03179
90	333, 67383	207, 33905	312, 78577
100	370, 74870	230, 37672	347, 53974
200	741, 49739	460, 75344	695, 07948
300	1112, 24609	691, 13016	1042, 61922
400	1482, 99478	921, 50688	1390, 15896
500	1853, 74348	1151, 88361	1737, 69870
600	2224, 49218	1382, 26033	2085, 23844
700	2595, 24087	1612, 63705	2432, 77818
800	2965, 98957	1843, 01377	2786, 31792
900	3336, 73827	2073, 39049	3127, 85766
1000	3707, 48696	2303, 76721	3475, 39739
$\frac{1}{8}$	0, 46338	0, 28797	0, 43442
$\frac{1}{4}$	0, 92677	0, 57594	0, 86885
$\frac{1}{2}$	1, 85354	1, 15188	1, 73770

Bayersche <i>Wegstunden</i> in Preussischen und Oestreichischen <i>Meilen.</i>			Kilometer in Bayerschen <i>Weg-</i> <i>stunden.</i>	
Bayer. Weg- stunden.	Preussische Meilen.	Oestreichische Meilen.	Kilome- ter.	Bayersche Wegstunden.
1	0, 49220	0, 48870	1	0, 26972
2	0, 98440	0, 97740	2	0, 53945
3	1, 47660	1, 46609	3	0, 80917
4	1, 96880	1, 95479	4	1, 07890
5	2, 46100	2, 44349	5	1, 34862
6	2, 95320	2, 93219	6	1, 61835
7	3, 44540	3, 42089	7	1, 88807
8	3, 93760	3, 90959	8	2, 15780
9	4, 42980	4, 39828	9	2, 42752
10	4, 92200	4, 88698	10	2, 69724
20	9, 84400	9, 77396	20	5, 39449
30	14, 76599	14, 66095	30	8, 09173
40	19, 68799	19, 54793	40	10, 78898
50	24, 60999	24, 43491	50	13, 48622
60	29, 53199	29, 32189	60	16, 18347
70	34, 45398	34, 20887	70	18, 88071
80	39, 37598	39, 09585	80	21, 57796
90	44, 29798	43, 98284	90	24, 27520
100	49, 21998	48, 86982	100	26, 97245
200	98, 43996	97, 73963	200	53, 94490
300	147, 65993	146, 60945	300	80, 91734
400	196, 87991	195, 47927	400	107, 88979
500	246, 09989	244, 34908	500	134, 86224
600	295, 31987	293, 21890	600	161, 83469
700	344, 53985	342, 08872	700	188, 80714
800	393, 75983	390, 95853	800	215, 77959
900	442, 97980	439, 82835	900	242, 75203
1000	492, 19978	488, 69817	1000	269, 72448
1/8	0, 06152	0, 06109	1/8	0, 03372
1/4	0, 12305	0, 12217	1/4	0, 06743
1/2	0, 24610	0, 24435	1/2	0, 13486

Die Grundzahlen

der in vorstehenden Tabellen enthaltenen Vergleichen der Längenmaasse in 12 Decimalen, so wie in Linien etc. ausgedrückt.

1 Paris. Fuss	{	0, 324839384971	Meter	=	324, 839385	Millimeter.
		1, 065765267451	{ Engl. oder Russ. Fuss }	=	12, 789183	{ Engl. oder Russ. Zoll.
		1, 035003234385	Preuss. Fuss	=	149, 040466	Preuss. Lin.
		1, 02764	Wiener Fuss	=	147, 98016	Wien. Lin.
		1, 113000463750	Bayer. Fuss.	=	160, 272067	Bayer. Lin.
1 Meter	{	3, 078444444444	Pariser Fuss	=	443, 296	Paris. Lin.
		3, 280899166667	{ Engl. oder Russ. Fuss }	=	39, 370790	{ Engl. oder Russ. Zoll.
		3, 186199956875	Preuss. Fuss.	=	458, 812794	Preuss. Lin.
		3, 163532648889	Wien. Fuss	=	455, 548701	Wien. Lin.
		3, 426310094296	Bayer. Fuss	=	493, 388654	Bayer. Lin.
1 Engl. oder Russ. Fuss	{	0, 938292915467	Paris. Fuss	=	135, 114180	Paris. Lin.
		0, 304794493583	Meter	=	304, 794494	Millimeter.
		0, 971136202309	Preuss. Fuss	=	139, 843613	Preuss. Lin.
		0, 964227331650	Wien. Fuss	=	138, 848736	Wiener Lin.
		1, 044320450048	Bayer. Fuss	=	150, 382145	Bayer. Lin.
1 Preuss. Fuss	{	0, 966180555556	Paris. Fuss	=	139, 13	Paris. Lin.
		0, 313853497437	Meter	=	313, 853497	Millimeter.
		1, 029721678198	{ Engl. oder Russ. Fuss }	=	12, 356660	{ Engl. oder Russ. Zoll.
		0, 992885786111	Wien. Fuss	=	142, 975553	Wien. Lin.
		1, 075359406400	Bayer. Fuss	=	154, 851754	Bayer. Lin.
1 Wien. Fuss	{	0, 973103421432	Paris. Fuss	=	140, 126893	Paris. Lin.
		0, 316102316931	Meter	=	316, 102317	Millimeter.
		1, 037099828200	{ Engl. oder Russ. Fuss }	=	12, 445198	{ Engl. oder Russ. Zoll.
		1, 007165188573	Preuss. Fuss	=	145, 031787	Preuss. Lin.
		1, 083064559330	Bayer. Fuss	=	155, 961297	Bayer. Lin.
1 Bayer. Fuss	{	0, 898472222222	Paris. Fuss	=	129, 38	Paris. Lin.
		0, 291859164080	Meter	=	291, 859164	Millimeter.
		0, 957560488214	{ Engl. oder Russ. Fuss }	=	11, 490726	{ Engl. oder Russ. Zoll.
		0, 929921656005	Preuss. Fuss	=	133, 908718	Preuss. Lin.
		0, 923305994444	Wien. Fuss.	=	132, 956063	Wien. Lin.

Math. 1. 1352

HANDBUCH

für

Ingenieure

und

Techniker.

Herausgegeben

von

C. G. Kuppler,

Professor an der Königl. polytechnischen Schule in Nürnberg.

I. Abtheilung.

II Lieferung.

Nürnberg.

Verlag von Aug. Recknagel.

1839.



Man bittet die Rückseite dieses Umschlags gefälligst zu lesen.

Die gesammten Maass - und Gewichts - Vergleichen der Europäischen Staaten, welche die I. Abtheilung des

Handbuchs für Ingenieure und Techniker

bilden, zerfallen in zwei Abschnitte

- a) Gegenseitige Vergleichen der *Französischen, Englischen, Russischen, Preussischen, Oestreichischen und Bayerschen* Maasse und Gewichte.
- b) Vergleichen der in den übrigen bedeutenden Europäischen Staaten gebräuchlichen Maasse und Gewichte mit den neuen Französischen und Englischen.

Als Gründe für diese Eintheilung führen wir an, dass die Französischen und Englischen Maass - und Gewichts - Verhältnisse als die bedeutsameren unter allen Uebrigen hervortreten, indem in der neuern Zeit beinahe alle Europäischen Staaten die Ihrigen in der Art regulirt haben, dass denselben entweder das neue Französische oder das Englische Maass zur Basis dient. Ausser Frankreich und England sind ferner Russland, Preussen, Oestreich und Bayern als diejenigen Staaten zu betrachten, in denen vorzugsweise theils durch die in denselben in Ausführung begriffenen, mancherlei grossartigen öffentlichen Arbeiten, theils durch die stattfindenden Fortschritte in dem Gebiete der Wissenschaften und der Künste so Mannigfaltiges, dass das Interesse des Ingenieurs und des Technikers erregt, sich gestaltet; so dass eine *gegenseitige Vergleichung* der Maasse und Gewichte dieser sechs Staaten in Tafeln, zweckmässig für den Gebrauch angeordnet, nicht nur für den Techniker, sondern überhaupt für Jeden, der in irgend einer Beziehung mit den andern Staaten in Verbindung steht, eine willkommene Erscheinung seyn wird, und somit der Kaufmann, wie der Beamte und jeder andere Geschäftsmann sie mit Nutzen wird gebrauchen können. Für die übrigen Europäischen Staaten werden

U e b e r s i c h t.

<p>Quadrat-Fuss und Duodecimal- Quadrat-Zoll in: Decimalthellen</p> <p>der Quadrat-Ruthe 80 des " Yards 80 des " Saschens 81 der " Klafter 81</p> <p>Duodecimal-Quadrat-Zoll in Quadrat-Fuss 81</p> <p>Duodecimal-Quadr.-Zoll- u. Li- nien in Decimalthellen des Quadrat-Fusses- und Zolles 80</p> <p>Decimalthelle der Quadrat- Ruthe in Quadrat-Fuss und Duodecimal-Quadrat- Zollen 83</p> <p>Decimalthelle des Quadrat- Yards, des Quadrat-Sas- chens und der Quadrat- Klafter in Quadrat-Fussen und Duodecimal-Quadrat- Zollen 82</p> <p>Decimalthelle des Quadrat-Fus- ses in Duodecimal-Qua- drat-Zoll- und Linien ... 83</p> <p>Quadrat-Millimeter in: Pariser Quadrat-Zoll- und Linien 85 Englischen Quadrat-Zoll 87 Russischen " 87 Preussischen Quadrat-Zoll- und Linien 89 Wiener Quadrat-Zoll- und Linien 91 Bayerschen Quadrat-Zoll- und Linien 93</p> <p>Pariser Quadrat-Linien in: Quadrat-Millimeter 94 Englischen Quadrat-Zoll 99 Russischen Quadrat-Zoll 99 Preussischen Quadrat-Zoll- und Linien 100 Wiener Quadrat-Zoll- und Linien 101 Bayerschen Quadrat-Zoll- und Linien 102</p> <p>Preussische Quadrat-Linien in: Quadrat-Millimeter 96 Pariser Quadrat-Zoll- und Linien 107</p>	<p>Preussische Quadrat-Linien in: Englischen Quadrat-Zoll 108 Russischen " 108 Wiener Quadrat-Zoll- und Linien 109 Bayerschen Quadrat-Zoll- und Linien 110</p> <p>Wiener Quadrat-Linien in: Quadrat-Millimeter 97 Pariser Quadrat-Zoll- und Linien 111 Englischen Quadrat-Zoll 112 Russischen " 112 Preussischen Quadrat-Zoll- und Linien 113 Bayerschen Quadrat-Zoll- und Linien 114</p> <p>Bayersche Quadrat-Linien in: Quadrat-Millimeter 98 Pariser Quadrat-Zoll- und Linien 115 Englischen Quadrat-Zoll 116 Russischen " 116 Preussischen Quadrat-Zoll- und Linien 117 Wiener Quadrat-Zoll- und Linien 118</p> <p>Quadrat-Decimeter- und Cen- timeter in: Pariser Quadrat-Fuss- und Zoll 85 Englischen Quadrat-Fuss- und Zoll 87 Russischen Quadrat-Fuss- und Zoll 87 Preussischen Quadrat-Fuss- und Zoll 89 Wiener Quadrat-Fuss- und Zoll 91 Bayerschen Quadrat-Fuss- und Zoll 93</p> <p>Pariser Quadrat-Zoll in: Quadrat-Decimeter 94 Englischen Quadrat-Fuss- und Zoll 99 Russischen Quadrat-Fuss- und Zoll 99 Preussischen Quadrat-Fuss- und Zoll 100 Wiener Quadrat-Fuss- und Zoll 101 Bayerschen Quadrat-Fuss- und Zoll 102</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Uebersicht.

Englische oder Russische Quadrat-Zoll in:		Pariser Quadrat-Fuss in:	
Quadrat-Decimeter	95	Preuss. Quadrat-Fuss	100
„ Millimeter	95	Wiener „ „	101
Pariser Quadrat-Fuss und Zoll	103	Bayerschen „ „	102
Preussischen Quadrat-Fuss und Zoll	104	Englische oder Russische Quadrat-Fuss in:	
Wiener Quadrat-Fuss und Zoll	105	Quadrat-Meter	95
Bayerschen Quadrat-Fuss und Zoll	106	Pariser Quadrat-Fuss	103
Preussische Quadrat-Zoll in:		Preussischen „ „	104
Quadrat-Decimeter	96	Wiener „ „	105
Pariser Quadrat-Fuss und Zoll	107	Bayerschen „ „	106
Englischen Quadrat-Fuss und Zoll	108	Preussische Quadrat-Fuss in:	
Russischen Quadrat-Fuss und Zoll	108	Quadrat-Meter	96
Wiener Quadrat-Fuss und Zoll	109	Pariser Quadrat-Fuss	107
Bayerschen Quadrat-Fuss und Zoll	110	Englischen „ „	108
Wiener Quadrat-Zoll in:		Russischen „ „	108
Quadrat-Decimeter	97	Wiener „ „	109
Pariser Quadrat-Fuss und Zoll	111	Bayerschen „ „	110
Englischen Quadrat-Fuss und Zoll	112	Wiener Quadrat-Fuss in:	
Russischen Quadrat-Fuss und Zoll	112	Quadrat-Meter	97
Preussischen Quadrat-Fuss und Zoll	113	Pariser Quadrat-Fuss	111
Bayerschen Quadrat-Fuss und Zoll	114	Englischen „ „	112
Bayerische Quadrat-Zoll in:		Russischen „ „	112
Quadrat-Decimeter	98	Preussischen „ „	113
Pariser Quadrat-Fuss und Zoll	115	Bayerschen „ „	114
Englischen Quadrat-Fuss und Zoll	116	Bayerische Quadrat-Fuss in:	
Russischen Quadrat-Fuss und Zoll	116	Quadrat-Meter	98
Preussischen Quadrat-Fuss und Zoll	117	Pariser Quadrat-Fuss	115
Wiener Quadrat-Fuss und Zoll	118	Englischen „ „	116
Pariser Quadrat-Fuss in:		Russischen „ „	116
Quadrat-Meter	94	Preussischen „ „	117
Englischen Quadrat-Fuss	99	Wiener „ „	118
Russischen „ „	99	Quadrat-Meter in:	
		Pariser Quadrat-Fuss	84
		Englischen „ „	86
		Russischen „ „	86
		Preussischen „ „	88
		Wiener „ „	90
		Bayerschen „ „	92
		alt franz. „ Toisen	84
		Englischen „ Yards	86
		Russischen „ Saschen	120
		Preussischen „ Ruthen	88
		Wiener „ Klafter	90
		Bayerschen „ „	92
		Alt franz. Quadrat-Toisen in:	
		Quadrat-Meter	94
		Englischen Quadrat-Yards	119
		Russischen „ Saschen	119
		Preussischen „ Ruthen	119
		Wiener „ Klafter	101
		Bayerschen „ „	102

Uebersicht.

Englische Quadrat-Yards in:		Pariser Feld-Morgen (Arpents de Paris) in:	
Quadrat-Meter	95	Russischen Dessätinen ...	130
alt franz. Quadrat-Toisen	120	Preussischen Morgen	131
Russischen " Saschen	120	Oestreichischen Jochen ..	131
Preussischen " Ruthen	121	Bayerischen Morgen	131
Wiener " Klafter	121		
Bayerischen " "	121		
Russische Quadrat-Saschen in:		Pariser Wald-Morgen (Arpents des eaux et forêts) in:	
Quadrat-Meter	122	Hectaren	142
alt franz. Quadrat-Toisen	122		
Englischen " Yards	122		
Preussischen " Ruthen	123		
Wiener " Klafter	123		
Bayerischen " "	123		
Preussische Quadrat-Ruthen in:		Englische Morgen (Acres) in:	
Quadrat-Meter	96	Hectaren	132
alt franz. Quadrat-Toisen	124	Arpents de Paris	132
Englischen " Yards	124	Russischen Dessätinen ...	132
Russischen " Saschen	124	Preussischen Morgen	133
Wiener " Klafter	125	Oestreichischen Jochen ..	133
Bayerischen " "	125	Bayerischen Morgen	133
Wiener Quadrat-Klafter in:		Russische Dessätinen in:	
Quadrat-Meter	97	Hectaren	134
alt franz. Quadrat-Toisen	111	Arpents de Paris	134
Englischen " Yards	126	Englischen Acres	134
Russischen " Saschen	126	Preussischen Morgen	135
Preussischen " Ruthen	126	Oestreichischen Jochen ..	135
Bayerischen " Klafter	114	Bayerischen Morgen	135
Bayerische Quadrat-Klafter in:		Preussische Morgen in:	
Quadrat-Meter	98	Hectaren	136
alt franz. Quadrat-Toisen	115	Arpents de Paris	136
Englischen " Yards	127	Englischen Acres	136
Russischen " Saschen	127	Russischen Dessätinen ...	137
Preussischen " Ruthen	127	Oestreichischen Jochen ..	137
Wiener " Klafter	118	Bayerischen Morgen	137
Hectaren in:		Oestreichische Joche in:	
Arpents de Paris	128	Hectaren	138
" des eaux et forêts	142	Arpents de Paris	138
Englischen Acres	128	Englischen Acres	138
Russischen Dessätinen ...	128	Russischen Dessätinen ...	139
Preussischen Morgen	129	Preussischen Morgen	139
Oestreichischen Jochen ...	129	Bayerischen "	139
Bayerischen Morgen	129		
Pariser Feld-Morgen (Arpents de Paris) in:		Bayerische Morgen in:	
Hectaren	130	Hectaren	140
Englischen Acres	130	Arpents de Paris	140
		Englischen Acres	140
		Russischen Dessätinen ...	141
		Preussischen Morgen	141
		Oestreichischen Jochen ..	141
		Die Grundzahlen der Flächenmaass-Vergleichungen ..	
		143	

Quadrat-Fuss und Duodecimal Quadrat-Zoll
in
Decimaltheilen der Quadrat-Ruthe, des Quadrat-Yards, des Quadrat-Fusses und des Quadrat-Zolls.

1. <input type="checkbox"/> Fuss. 2. " Zoll. 3. " Lin.	1. <input type="checkbox"/> Ruthe. 2. " Fuss. 3. " Zoll.	1. <input type="checkbox"/> Zoll. 2. " Lin.	1. <input type="checkbox"/> Ruthen. 2. " Fuss.	<input type="checkbox"/> Fuss.	<input type="checkbox"/> Yard.
1	0, 006944..	1	0, 000048	1	0, 111...
2	0, 013888..	2	0, 000096	2	0, 222...
3	0, 020833..	3	0, 000145	3	0, 333...
4	0, 027777..	4	0, 000193	4	0, 444...
5	0, 034722..	5	0, 000241	5	0, 555...
6	0, 041666..	6	0, 000289	6	0, 666...
7	0, 048611..	7	0, 000338	7	0, 777...
8	0, 055555..	8	0, 000386	8	0, 888...
9	0, 0625	9	0, 000434	<input type="checkbox"/> Zoll.	
10	0, 069444..	10	0, 000482	1	0, 000772
20	0, 138888..	20	0, 000965	2	0, 001543
30	0, 208333..	30	0, 001447	3	0, 002315
40	0, 277777..	40	0, 001929	4	0, 003086
50	0, 347222..	50	0, 002411	5	0, 003858
60	0, 416666..	60	0, 002894	6	0, 004630
70	0, 486111..	70	0, 003376	7	0, 005401
80	0, 555555..	80	0, 003858	8	0, 006173
90	0, 625	90	0, 004340	9	0, 006944
100	0, 694444..	100	0, 004823	10	0, 007716
110	0, 763888..	200	0, 009645	20	0, 015432
120	0, 833333..	300	0, 014468	30	0, 023148
130	0, 902777..	400	0, 019290	40	0, 030864
140	0, 972222..	500	0, 024113	50	0, 038580
		600	0, 028935	60	0, 046296
		700	0, 033758	70	0, 054012
		800	0, 038580	80	0, 061728
		900	0, 043403	90	0, 069445
		1000	0, 048225	100	0, 077161
		2000	0, 096450	200	0, 154321
		3000	0, 144675	300	0, 231482
		4000	0, 192901	400	0, 308642
		5000	0, 241126	500	0, 385803
		6000	0, 289352	600	0, 462963
		7000	0, 337577	700	0, 540124
		8000	0, 385802	800	0, 617284
		9000	0, 434028	900	0, 694445
		10000	0, 482253	1000	0, 771605
		20000	0, 964506		

1. Bezeichnen in der ersten Colonne die Zahlen Quadrat-Fuss, so drücken die der zweiten Colonne diese Quadrat-Fuss in Decimaltheilen der Quadrat-Ruthe (zu 144 Quadrat-Fuss) aus.

2. Bezeichnen in der ersten Colonne die Zahlen Duodecimal-Quadrat-Zoll, so drücken die der zweiten Colonne diese Quadrat-Zoll in Decimaltheilen des Quadrat-Fusses aus.

3. Bezeichnen in der ersten Colonne die Zahlen Quadrat-Linien, so drücken die der zweiten Colonne diese Quadrat-Linien in Decimaltheilen des Duodecim.-Quadr.-Zolls aus.

In ähnlicher Beziehung stehen die folgenden (dritte und vierte) Colonnen zu einander, wie aus der Ueberschrift derselben zu entnehmen ist.

1 ☐ Ruthe = 20736 ☐ Zoll
1 " Fuss = 20736 " Lin.

1 ☐ Yd. = 1296 ☐ Zoll

Quadrat-Fuss und Duodecimal-Quadrat-Zoll
in
Decimaltheilen des Quadrat-Saschens und der
Quadrat-Klafter.

Quadr.- Fuss.	Quadrat- Saschen.	Quadrat- Klafter.	Quadr. Zoll.	Quadrat- Saschen.	Quadrat- Klafter.
1	0, 020408	0, 027777..	10	0, 001417	0, 001929
2	0, 040816	0, 055555..	20	0, 002834	0, 003858
3	0, 061225	0, 083333..	30	0, 004252	0, 005787
4	0, 081633	0, 111111..	40	0, 005669	0, 007716
5	0, 102041	0, 138888..	50	0, 007086	0, 009645
6	0, 122449	0, 166666..	60	0, 008503	0, 011574
7	0, 142857	0, 194444..	70	0, 009921	0, 013503
8	0, 163265	0, 222222..	80	0, 011338	0, 015432
9	0, 183673	0, 25	90	0, 012755	0, 017361
10	0, 204082	0, 277777..	100	0, 014172	0, 019290
20	0, 408163	0, 555555..	200	0, 028345	0, 038580
30	0, 612245	0, 833333..	300	0, 042517	0, 057870
40	0, 816327		400	0, 056689	0, 077160
Quadr.- Zoll.			500	0, 070862	0, 096451
			600	0, 085034	0, 115741
			700	0, 099206	0, 135031
	1	0, 000142	800	0, 113379	0, 154321
	2	0, 000283	900	0, 127551	0, 173611
	3	0, 000425	1000	0, 141723	0, 192901
	4	0, 000567	2000	0, 283447	0, 385802
	5	0, 000709	3000	0, 425170	0, 578704
	6	0, 000850	4000	0, 566893	0, 771605
	7	0, 000992	5000	0, 708617	0, 964506
	8	0, 001134	6000	0, 850340	
	9	0, 001275	7000	0, 992063	
1 Quadr.-Klafter = 5184 Quadr.-Zoll.					
1 " Saschen = 7056 " "					

Duodecimal-Quadrat-Zoll in Quadrat-Fuss.

200 □ Zoll = 1 □ Fuss	56 □ Zoll	2000 □ Zoll = 13 □ Fuss	128 □ Zoll
300 " " = 2 " "	12 " "	3000 " " = 20 " "	120 " "
400 " " = 2 " "	112 " "	4000 " " = 27 " "	112 " "
500 " " = 3 " "	68 " "	5000 " " = 34 " "	104 " "
600 " " = 4 " "	24 " "	6000 " " = 41 " "	96 " "
700 " " = 4 " "	124 " "	7000 " " = 48 " "	88 " "
800 " " = 5 " "	80 " "	8000 " " = 55 " "	80 " "
900 " " = 6 " "	36 " "	9000 " " = 62 " "	72 " "
1000 " " = 6 " "	136 " "	10000 " " = 69 " "	64 " "
		20000 " " = 138 " "	128 " "

Decimaltheile des *Quadrat-Yards*, des *Quadrat-Saschens* und der *Quadrat-Klafter*

in

Quadrat-Fuss und *Duodecimal-Quadrat-Zoll*.

Quadr.- Yard.	Quadrat- Fuss. Zoll.		Quadr.- Saschen	Quadrat- Fuss. Zoll.		Quadr.- Klafter.	Quadrat- Fuss. Zoll.	
0, 1	—	129, 6	0, 1	4	129, 6	0, 1	3	86, 4
0, 2	1	115, 2	0, 2	9	115, 2	0, 2	7	28, 8
0, 3	2	100, 8	0, 3	14	100, 8	0, 3	10	115, 2
0, 4	3	86, 4	0, 4	19	86, 4	0, 4	14	57, 6
0, 5	4	72, 0	0, 5	24	72, 0	0, 5	18	—
0, 6	5	57, 6	0, 6	29	57, 6	0, 6	21	86, 4
0, 7	6	43, 2	0, 7	34	43, 2	0, 7	25	28, 8
0, 8	7	28, 8	0, 8	39	28, 8	0, 8	28	115, 2
0, 9	8	14, 4	0, 9	44	14, 4	0, 9	32	57, 6
0, 01	—	12, 96	0, 01	—	70, 56	0, 01	—	51, 84
0, 02	—	25, 92	0, 02	—	141, 12	0, 02	—	103, 68
0, 03	—	38, 88	0, 03	1	67, 68	0, 03	1	11, 52
0, 04	—	51, 84	0, 04	1	138, 24	0, 04	1	63, 36
0, 05	—	64, 80	0, 05	2	64, 80	0, 05	1	115, 20
0, 06	—	77, 76	0, 06	2	135, 36	0, 06	2	23, 04
0, 07	—	90, 72	0, 07	3	61, 92	0, 07	2	74, 88
0, 08	—	103, 68	0, 08	3	132, 48	0, 08	2	126, 72
0, 09	—	116, 64	0, 09	4	59, 04	0, 09	3	34, 56
0, 001	—	1, 296	0, 001	—	7, 056	0, 001	—	5, 184
0, 002	—	2, 592	0, 002	—	14, 112	0, 002	—	10, 368
0, 003	—	3, 888	0, 003	—	21, 168	0, 003	—	15, 552
0, 004	—	5, 184	0, 004	—	28, 224	0, 004	—	20, 736
0, 005	—	6, 480	0, 005	—	35, 280	0, 005	—	25, 920
0, 006	—	7, 776	0, 006	—	42, 336	0, 006	—	31, 104
0, 007	—	9, 072	0, 007	—	49, 392	0, 007	—	36, 288
0, 008	—	10, 368	0, 008	—	56, 448	0, 008	—	41, 472
0, 009	—	11, 664	0, 009	—	63, 504	0, 009	—	46, 656
0, 0001	—	0, 1296	0, 0001	—	0, 7056	0, 0001	—	0, 5184
0, 0002	—	0, 2592	0, 0002	—	1, 4112	0, 0002	—	1, 0368
0, 0003	—	0, 3888	0, 0003	—	2, 1168	0, 0003	—	1, 5552
0, 0004	—	0, 5184	0, 0004	—	2, 8224	0, 0004	—	2, 0736
0, 0005	—	0, 6480	0, 0005	—	3, 5280	0, 0005	—	2, 5920
0, 0006	—	0, 7776	0, 0006	—	4, 2336	0, 0006	—	3, 1104
0, 0007	—	0, 9072	0, 0007	—	4, 9392	0, 0007	—	3, 6288
0, 0008	—	1, 0368	0, 0008	—	5, 6448	0, 0008	—	4, 1472
0, 0009	—	1, 1664	0, 0009	—	6, 3504	0, 0009	—	4, 6656

Decimaltheile der Quadrat - Ruthe
des Quadrat - Fusses und des Quadrat - Zolles
in
Quadrat - Fuss und Duodecimal - Quadrat - Zoll -
und Linien.

I. Quadrat - 1. Ruthe. 2. Fuss. 3. Zoll.	II. Quadrat - 1. Fuss. 2. Zoll. 3. Linien.	III. Quadrat - 1. Fuss. Zoll. 2. Zoll. Linien.		
0, 1	14, 4	14	57, 6	1. Bezeichnen in der Colonne I. die Zah- len Decimaltheile der Quadr.-Ru- the, so drücken die der Colonne II. diese Decimaltheile in Quadr.-Fuss und ihren Deci- malen und die der Colonne III. in Quadrat-Fuss und Quadrat- Zoll nebst ihren Decimalen aus.
0, 2	28, 8	28	115, 2	
0, 3	43, 2	43	28, 8	
0, 4	57, 6	57	86, 4	
0, 5	72, 0	72	—	
0, 6	86, 4	86	57, 6	
0, 7	100, 8	100	115, 2	
0, 8	115, 2	115	28, 8	
0, 9	129, 6	129	86, 4	
0, 01	1, 44	1	63, 36	2. Bezeichnen in der Colonne I. die Zah- len Decimaltheile des Quadrat- Fusses, so drü- cken die der Co- lonne II. diese De- cimaltheile in Qua- drat - Zoll und ihren Decimalen, und die der Co- lonne III. in Qua- drat - Zoll und Quadrat - Li- nien nebst ihren Decimalen aus.
0, 02	2, 88	2	126, 72	
0, 03	4, 32	4	46, 08	
0, 04	5, 76	5	109, 44	
0, 05	7, 20	7	28, 80	
0, 06	8, 64	8	92, 16	
0, 07	10, 08	10	11, 52	
0, 08	11, 52	11	74, 88	
0, 09	12, 96	12	138, 24	
0, 001	0, 144	—	20, 736	3. Bezeichnen in der Colonne I. die Zah- len Decimaltheile des Quadr.-Zol- les, so drücken die der Colonne II. diese Decimal- theile in Quadr.- Linien und ih- ren Decimalen aus.
0, 002	0, 288	—	41, 472	
0, 003	0, 432	—	62, 208	
0, 004	0, 576	—	82, 944	
0, 005	0, 720	—	103, 680	
0, 006	0, 864	—	124, 416	
0, 007	1, 008	1	1, 152	
0, 008	1, 152	1	21, 888	
0, 009	1, 296	1	42, 624	
0, 0001	0, 0144	—	2, 0736	
0, 0002	0, 0288	—	4, 1472	
0, 0003	0, 0432	—	6, 2208	
0, 0004	0, 0576	—	8, 2944	
0, 0005	0, 0720	—	10, 3680	
0, 0006	0, 0864	—	12, 4416	
0, 0007	0, 1008	—	14, 5152	
0, 0008	0, 1152	—	16, 5888	
0, 0009	0, 1296	—	18, 6624	

Quadrat - Meter
in
alt franz. Quadrat - Toisen und Pariser Quadrat - Fuss.

Quadrat-Meter.	Quadrat - Toisen.	Pariser Quadrat - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Quadrat - Zoll.
1	0, 26325	9, 47682	68, 6621
2	0, 52649	18, 95364	137, 3242
3	0, 78974	28, 43046	61, 9863
4	1, 05398	37, 90728	130, 6484
5	1, 31723	47, 38410	55, 3105
6	1, 58047	56, 86092	123, 9726
7	1, 84372	66, 33774	48, 6348
8	2, 10696	75, 81456	117, 2969
9	2, 36921	85, 29138	41, 9590
10	2, 63245	94, 76820	110, 6211
20	5, 26490	189, 53640	77, 2422
30	7, 89735	284, 30461	43, 8633
40	10, 53980	379, 07281	10, 4843
50	13, 17225	473, 84101	121, 1054
60	15, 80470	568, 60921	87, 7265
70	18, 43715	663, 37741	54, 3476
80	21, 06960	758, 14562	20, 9687
90	23, 69205	852, 91382	131, 5898
100	26, 32450	947, 68202	98, 2108
200	52, 64900	1895, 36404	52, 4217
300	78, 97350	2843, 04606	6, 6325
400	105, 39800	3790, 72808	104, 8434
500	131, 72250	4738, 41010	59, 0542
600	158, 04700	5686, 09212	13, 2651
700	184, 37150	6633, 77414	111, 4759
800	210, 69600	7581, 45616	65, 6868
900	236, 92050	8529, 13818	19, 8976
1000	263, 24501	9476, 82020	118, 1084
2000	526, 49001	18953, 64040	92, 2169
3000	789, 73502	28430, 46059	66, 3253
4000	1053, 98002	37907, 28079	40, 4338
5000	1317, 22503	47384, 10099	14, 5422
6000	1580, 47003	56860, 92119	132, 6507
7000	1843, 71504	66337, 74138	106, 7591
8000	2106, 96004	75814, 56158	80, 8676
9000	2369, 20505	85291, 38178	54, 9760
10000	2632, 45005	94768, 20198	29, 0844

Quadrat - Decimeter, Centimeter und Millimeter
in
Pariser Quadrat - Fuss, - Zoll - und Linien.

Quadrat- Decimeter.	Pariser Quadrat - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal - Quadrat - Zoll.	Quadrat- Millimeter.	Pariser Quadrat - Zoll.
1	0, 09477	13, 6466	1	0, 0014
2	0, 18954	27, 2932	2	0, 0027
3	0, 28430	40, 9399	3	0, 0041
4	0, 37907	54, 5865	4	0, 0055
5	0, 47384	68, 2331	5	0, 0068
6	0, 56861	81, 8797	6	0, 0082
7	0, 66338	95, 5263	7	0, 0096
8	0, 75815	109, 1730	8	0, 0109
9	0, 85291	122, 8196	9	0, 0123
10	0, 94768	136, 4662	10	0, 0136
20	1, 89536	128, 9324	20	0, 0273
30	2, 84305	121, 3986	30	0, 0409
40	3, 79073	113, 8648	40	0, 0546
50	4, 73841	106, 3311	50	0, 0682
60	5, 68609	98, 7973	60	0, 0819
70	6, 63377	91, 2635	70	0, 0955
80	7, 58146	83, 7297	80	0, 1092
90	8, 52914	76, 1959	90	0, 1228
			100	0, 1365
Quadrat- Centimeter.				Pariser Quadratlinien.
1	0, 00095	0, 1365	1	0, 1965
2	0, 00190	0, 2729	2	0, 3930
3	0, 00284	0, 4094	3	0, 5895
4	0, 00379	0, 5459	4	0, 7860
5	0, 00474	0, 6823	5	0, 9826
6	0, 00569	0, 8188	6	1, 1791
7	0, 00663	0, 9553	7	1, 3756
8	0, 00758	1, 0917	8	1, 5721
9	0, 00853	1, 2282	9	1, 7686
10	0, 00948	1, 3647	10	1, 9651
20	0, 01895	2, 7293	20	3, 9302
30	0, 02843	4, 0940	30	5, 8953
40	0, 03791	5, 4586	40	7, 8605
50	0, 04738	6, 8233	50	9, 8256
60	0, 05686	8, 1880	60	11, 7907
70	0, 06634	9, 5526	70	13, 7558
80	0, 07581	10, 9173	80	15, 7209
90	0, 08529	12, 2819	90	17, 6860
100	0, 09477	13, 6466	100	19, 6511

Quadrat-Meter
in
Quadrat - Yards, Englischen und Russischen
Quadrat - Fuss.

Quadrat-Meter.	Quadrat - Yards.	Englische oder Russ. Quadrat - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal - Quadrat - Zoll.
1	1, 19603	10, 76430	110, 0591
2	2, 39207	21, 52860	76, 1182
3	3, 58810	32, 29290	42, 1773
4	4, 78413	43, 05720	8, 2364
5	5, 98017	53, 82150	118, 2955
6	7, 17620	64, 58580	84, 3546
7	8, 37223	75, 35010	50, 4137
8	9, 56827	86, 11439	16, 4728
9	10, 76430	96, 87869	126, 5319
10	11, 96033	107, 64299	92, 5911
20	23, 92067	215, 28599	41, 1821
30	35, 88100	322, 92898	133, 7732
40	47, 84133	430, 57197	82, 3642
50	59, 80166	538, 21497	30, 9553
60	71, 76200	645, 85796	123, 5463
70	83, 72233	753, 50095	72, 1374
80	95, 68266	861, 14395	20, 7284
90	107, 64299	968, 78694	113, 3195
100	119, 60333	1076, 42993	61, 9105
200	239, 20665	2152, 85987	123, 8210
300	358, 80998	3229, 28980	41, 7316
400	478, 41330	4305, 71974	103, 6421
500	598, 01663	5382, 14967	21, 5526
600	717, 61996	6458, 57961	83, 4631
700	837, 22328	7535, 00954	0, 3737
800	956, 82661	8611, 43947	63, 2842
900	1076, 42993	9687, 86941	125, 1947
1000	1196, 03326	10764, 29934	43, 1052
2000	2392, 06652	21528, 59868	86, 2104
3000	3588, 09978	32292, 89803	129, 3157
4000	4784, 13304	43057, 19737	28, 4209
5000	5980, 16630	53821, 49671	71, 5261
6000	7176, 19956	64585, 79605	114, 6313
7000	8372, 23282	75350, 09539	13, 7366
8000	9568, 26608	86114, 39473	56, 8418
9000	10764, 29934	96878, 69408	99, 9470
10000	11960, 33260	107642, 99342	143, 0522

Quadrat - Decimeter, - Centimeter - und Millimeter

in

Engl. und Russ. Quadrat - Fuss - und Zoll.

Quadrat- Decimeter.	Engl. oder Russ. Quadrat - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal - Quadrat - Zoll.	Quadrat - Millimeter.	Engl. od. Russ. Quadrat - Zoll.
1	0, 10764	15, 5006	1	0, 0016
2	0, 21529	31, 0012	2	0, 0031
3	0, 32293	46, 5018	3	0, 0047
4	0, 43057	62, 0024	4	0, 0062
5	0, 53821	77, 5030	5	0, 0078
6	0, 64586	93, 0035	6	0, 0093
7	0, 75350	108, 5041	7	0, 0109
8	0, 86114	124, 0047	8	0, 0124
9	0, 96879	139, 5053	9	0, 0140
10	1, 07643	11, 0059	10	0, 0155
20	2, 15286	22, 0118	20	0, 0310
30	3, 22929	33, 0177	30	0, 0465
40	4, 30572	44, 0236	40	0, 0620
50	5, 38215	55, 0296	50	0, 0775
60	6, 45858	66, 0355	60	0, 0930
70	7, 53501	77, 0414	70	0, 1085
80	8, 61144	88, 0473	80	0, 1240
90	9, 68787	99, 0532	90	0, 1395
Quadrat - Centimeter.				
1	0, 00108	0, 1550	100	0, 1550
2	0, 00215	0, 3100	200	0, 3100
3	0, 00323	0, 4650	300	0, 4650
4	0, 00431	0, 6200	400	0, 6200
5	0, 00538	0, 7750	500	0, 7750
6	0, 00646	0, 9300	600	0, 9300
7	0, 00754	1, 0850	700	1, 0850
8	0, 00861	1, 2400	800	1, 2400
9	0, 00969	1, 3951	900	1, 3951
10	0, 01076	1, 5501	1000	1, 5501
20	0, 02153	3, 1001		
30	0, 03229	4, 6502		
40	0, 04306	6, 2002		
50	0, 05382	7, 7503		
60	0, 06459	9, 3004		
70	0, 07535	10, 8504		
80	0, 08611	12, 4005		
90	0, 09688	13, 9505		
100	0, 10764	15, 5006		

1 Quadrat - Meter
= 1550,05911 Englische
Quadrat - Zoll.

1 Quadrat - Yard
= 1296 Engl. Quadrat -
Zoll.

Quadrat - Meter in Preussischen Quadrat - Ruthen - und Fuss.			
Quadrat-Meter.	Preussische Quadrat-Ruthen.	Preussische Quadrat-Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Quadrat - Zoll.
1	0, 07050	10, 15187	21, 8693
2	0, 14100	20, 30374	43, 7386
3	0, 21150	30, 45561	65, 6079
4	0, 28200	40, 60748	87, 4772
5	0, 35250	50, 75935	109, 3465
6	0, 42299	60, 91122	131, 2158
7	0, 49349	71, 06309	9, 0851
8	0, 56399	81, 21496	30, 9544
9	0, 63449	91, 36683	52, 8237
10	0, 70499	101, 51870	74, 6930
20	1, 40998	203, 03740	5, 3861
30	2, 11497	304, 55610	80, 0791
40	2, 81996	406, 07481	10, 7722
50	3, 52495	507, 59351	85, 4652
60	4, 22995	609, 11221	16, 1582
70	4, 93494	710, 63091	90, 8513
80	5, 63993	812, 14961	21, 5443
90	6, 34492	913, 66831	96, 2373
100	7, 04991	1015, 18702	26, 9304
200	14, 09982	2030, 37403	53, 8608
300	21, 14973	3045, 56105	80, 7911
400	28, 19964	4060, 74807	107, 7215
500	35, 24955	5075, 93508	134, 6519
600	42, 29946	6091, 12210	17, 5823
700	49, 34937	7106, 30912	44, 5127
800	56, 39928	8121, 49613	71, 4430
900	63, 44919	9136, 68315	98, 3734
1000	70, 49910	10151, 87017	125, 3038
2000	140, 99820	20303, 74033	106, 6076
3000	211, 49730	30455, 61050	87, 9114
4000	281, 99639	40607, 48066	69, 2151
5000	352, 49549	50759, 35083	50, 5189
6000	422, 99459	60911, 22099	31, 8227
7000	493, 49369	71063, 09116	13, 1265
8000	563, 99279	81214, 96132	138, 4303
9000	634, 49189	91366, 83149	119, 7341
10000	704, 99098	101518, 70165	101, 0379

Quadrat- Decimeter, Centimeter und Millimeter
in
Preussischen Quadrat - Fuss, - Zoll - und Linien.

Quadrat - Decimeter.	Preussische Quadrat - Fuss.	Die Decimalen in Dnadecimal - Quadrat - Zoll.	Quadrat - Millimeter.	Preussische Quadrat - Zoll.
1	0, 10152	14, 6187	1	0, 0015
2	0, 20304	29, 2374	2	0, 0029
3	0, 30456	43, 8561	3	0, 0044
4	0, 40607	58, 4748	4	0, 0058
5	0, 50759	73, 0935	5	0, 0073
6	0, 60911	87, 7122	6	0, 0088
7	0, 71063	102, 3309	7	0, 0102
8	0, 81215	116, 9495	8	0, 0117
9	0, 91367	131, 5682	9	0, 0132
10	1, 01519	2, 1869	10	0, 0146
20	2, 03037	4, 3739	20	0, 0292
30	3, 04556	6, 5608	30	0, 0439
40	4, 06075	8, 7477	40	0, 0585
50	5, 07594	10, 9347	50	0, 0731
60	6, 09112	13, 1216	60	0, 0877
70	7, 10631	15, 3085	70	0, 1023
80	8, 12150	17, 4954	80	0, 1170
90	9, 13668	19, 6824	90	0, 1316
			100	0, 1462
Quadrat - Centimeter.				Preussische Quadrat - Linien.
1	0, 00102	0, 1462	1	0, 211
2	0, 00203	0, 2924	2	0, 421
3	0, 00305	0, 4386	3	0, 632
4	0, 00406	0, 5847	4	0, 842
5	0, 00508	0, 7309	5	1, 063
6	0, 00609	0, 8771	6	1, 273
7	0, 00711	1, 0233	7	1, 484
8	0, 00812	1, 1695	8	1, 694
9	0, 00914	1, 3157	9	1, 905
10	0, 01015	1, 4619	10	2, 105
20	0, 02030	2, 9237	20	4, 210
30	0, 03046	4, 3856	30	6, 315
40	0, 04061	5, 8475	40	8, 420
50	0, 05076	7, 3093	50	10, 625
60	0, 06091	8, 7712	60	12, 731
70	0, 07106	10, 2331	70	14, 836
80	0, 08121	11, 6950	80	16, 941
90	0, 09137	13, 1568	90	19, 046
100	0, 10152	14, 6187	100	21, 151

Quadrat - Meter in Wiener Quadrat - Klafter - und Fuss.			
Quadrat - Meter.	Wiener Quadrat - Klafter.	Wiener Quadrat - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Quadrat - Zoll.
1	0, 27800	10, 00794	1, 1432
2	0, 55600	20, 01588	2, 2864
3	0, 83399	30, 02382	3, 4296
4	1, 11199	40, 03176	4, 5728
5	1, 38999	50, 03969	5, 7160
6	1, 66799	60, 04763	6, 8591
7	1, 94599	70, 05557	8, 0023
8	2, 22399	80, 06351	9, 1455
9	2, 50198	90, 07145	10, 2887
10	2, 77998	100, 07939	11, 4319
20	5, 55997	200, 15878	22, 8638
30	8, 33995	300, 23816	34, 2957
40	11, 11993	400, 31755	45, 7276
50	13, 89992	500, 39694	57, 1595
60	16, 67990	600, 47633	68, 5914
70	19, 45988	700, 55572	80, 0233
80	22, 23986	800, 63511	91, 4552
90	25, 01985	900, 71449	102, 8871
100	27, 79983	1000, 79388	114, 3190
200	55, 59966	2001, 58776	84, 6380
300	83, 39949	3002, 38165	54, 9570
400	111, 19932	4003, 17552	25, 2761
500	138, 99915	5003, 96941	139, 5951
600	166, 79898	6004, 76329	109, 9141
700	194, 59881	7005, 55717	80, 2331
800	222, 39864	8006, 35106	50, 5521
900	250, 19847	9007, 14494	20, 8711
1000	277, 99830	10007, 93882	135, 1902
2000	555, 99660	20015, 87764	126, 3803
3000	833, 99490	30023, 81646	117, 5705
4000	1111, 99320	40031, 75528	108, 7607
5000	1389, 99150	50039, 69410	99, 9508
6000	1667, 98980	60047, 63292	91, 1410
7000	1945, 98810	70055, 57174	82, 3311
8000	2223, 98640	80063, 51056	73, 5213
9000	2501, 98471	90071, 44939	64, 7115
10000	2779, 98301	100079, 38821	55, 9016

Quadrat - Decimeter, Centimeter und Millimeter

in

Wiener Quadrat-Fuss, - Zoll - und Linien.

Quadrat-Decimeter.	Wiener Quadrat-Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Quadrat - Zoll.	Quadrat-Millimeter.	Wiener Quadrat-Zoll.
1	0, 10008	14, 4114	1	0, 0014
2	0, 20016	28, 8229	2	0, 0029
3	0, 30024	43, 2343	3	0, 0043
4	0, 40032	57, 6457	4	0, 0058
5	0, 50040	72, 0572	5	0, 0072
6	0, 60048	86, 4686	6	0, 0086
7	0, 70056	100, 8800	7	0, 0101
8	0, 80064	115, 2915	8	0, 0115
9	0, 90071	129, 7029	9	0, 0130
10	1, 00079	0, 1143	10	0, 0144
20	2, 00159	0, 2286	20	0, 0288
30	3, 00238	0, 3430	30	0, 0432
40	4, 00318	0, 4573	40	0, 0576
50	5, 00397	0, 5716	50	0, 0721
60	6, 00476	0, 6859	60	0, 0865
70	7, 00556	0, 8002	70	0, 1009
80	8, 00635	0, 9146	80	0, 1153
90	9, 00714	1, 0289	90	0, 1297
			100	0, 1441
Quadrat-Centimeter.				Wiener Quadrat - Linien.
1	0, 00100	0, 1441	1	0, 208
2	0, 00200	0, 2882	2	0, 415
3	0, 00300	0, 4323	3	0, 623
4	0, 00400	0, 5765	4	0, 830
5	0, 00500	0, 7206	5	1, 038
6	0, 00600	0, 8647	6	1, 245
7	0, 00701	1, 0088	7	1, 453
8	0, 00801	1, 1529	8	1, 660
9	0, 00901	1, 2970	9	1, 868
10	0, 01001	1, 4411	10	2, 075
20	0, 02002	2, 8823	20	4, 150
30	0, 03002	4, 3234	30	6, 226
40	0, 04003	5, 7646	40	8, 301
50	0, 05004	7, 2057	50	10, 376
60	0, 06005	8, 6469	60	12, 451
70	9, 07006	10, 0880	70	14, 527
80	0, 08006	11, 5291	80	16, 602
90	0, 09007	12, 9703	90	18, 677
100	0, 10008	14, 4114	100	20, 752

Quadrat - Meter in Bayerschen Quadrat - Klafter - und Fuss.			
Quadrat - Meter.	Bayerische Quadrat - Klafter.	Bayerische Quadrat - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal - Quadrat - Zoll.
1	0, 32610	11, 73960	106, 5025
2	0, 65220	23, 47920	69, 0050
3	0, 97830	35, 21880	31, 5076
4	1, 30440	46, 95840	138, 0101
5	1, 63050	58, 69800	100, 5126
6	1, 95660	70, 43761	63, 0151
7	2, 28270	82, 17721	25, 5177
8	2, 60880	93, 91681	132, 0202
9	2, 93490	105, 65641	94, 5227
10	3, 26100	117, 39601	57, 0252
20	6, 52200	234, 79202	114, 0505
30	9, 78300	352, 18803	27, 0757
40	13, 04400	469, 58403	84, 1010
50	16, 30500	586, 98004	141, 1262
60	19, 56600	704, 37605	54, 1515
70	22, 82700	821, 77206	111, 1767
80	26, 08800	939, 16807	24, 2019
90	29, 34900	1056, 56408	81, 2272
100	32, 61000	1173, 96009	138, 2524
200	65, 22000	2347, 92017	132, 5048
300	97, 83001	3521, 88026	126, 7573
400	130, 44001	4695, 84034	121, 0097
500	163, 05001	5869, 80043	115, 2621
600	195, 66001	7043, 76052	109, 5145
700	228, 27002	8217, 72060	103, 7669
800	260, 88002	9391, 68069	98, 0193
900	293, 49002	10565, 64078	92, 2718
1000	326, 10002	11739, 60086	86, 5242
2000	652, 20005	23479, 20172	29, 0483
3000	978, 30007	35218, 80259	115, 5725
4000	1304, 40010	46958, 40345	58, 0967
5000	1630, 50012	58698, 00431	0, 6208
6000	1956, 60014	70437, 60517	87, 1450
7000	2282, 70017	82177, 20604	29, 6692
8000	2608, 80019	93916, 80690	116, 1933
9000	2934, 90022	105656, 40776	58, 7175
10000	3261, 00024	117396, 00862	1, 2417

Quadrat - Decimeter, Centimeter und Millimeter
in
Bayerschen Quadrat - Fuss, - Zoll - und Linien.

Quadrat - Decimeter.	Bayersche Quadrat - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal - Quadrat - Zoll.	Quadrat - Millimeter.	Bayersche Quadrat - Zoll.
1	0, 11740	16, 9050	1	0, 0017
2	0, 23479	33, 8101	2	0, 0034
3	0, 35219	50, 7151	3	0, 0051
4	0, 46958	67, 6201	4	0, 0068
5	0, 58698	84, 5251	5	0, 0085
6	0, 70438	101, 4302	6	0, 0101
7	0, 82177	118, 3352	7	0, 0118
8	0, 93917	135, 2402	8	0, 0135
9	1, 05656	8, 1452	9	0, 0152
10	1, 17396	25, 0503	10	0, 0169
20	2, 34792	50, 1005	20	0, 0338
30	3, 52188	75, 1508	30	0, 0507
40	4, 69584	100, 2010	40	0, 0676
50	5, 86980	125, 2513	50	0, 0845
60	7, 04376	6, 3015	60	0, 1014
70	8, 21772	31, 3518	70	0, 1183
80	9, 39168	56, 4020	80	0, 1352
90	10, 56564	81, 4523	90	0, 1521
			100	0, 1691
Quadrat - Centimeter.				Bayersche Quadratinien.
1	0, 00117	0, 1691	1	0, 243
2	0, 00235	0, 3381	2	0, 487
3	0, 00352	0, 5072	3	0, 730
4	0, 00470	0, 6762	4	0, 974
5	0, 00587	0, 8453	5	1, 217
6	0, 00704	1, 0143	6	1, 461
7	0, 00822	1, 1834	7	1, 704
8	0, 00939	1, 3524	8	1, 947
9	0, 01057	1, 5215	9	2, 191
10	0, 01174	1, 6905	10	2, 434
20	0, 02348	3, 3810	20	4, 869
30	0, 03522	5, 0715	30	7, 303
40	0, 04696	6, 7620	40	9, 737
50	0, 05870	8, 4525	50	12, 172
60	0, 07044	10, 1430	60	14, 606
70	0, 08218	11, 8335	70	17, 040
80	0, 09392	13, 5240	80	19, 475
90	0, 10566	15, 2145	90	21, 909
100	0, 11740	16, 9050	100	24, 343

**Quadrat-Toisen und Pariser Quadrat-Fuss, - Zoll-
und Linien**

in

Quadrat-Meter, - Decimeter- und Millimeter.

Quadr. - Toisen.	Quadrat- Meter.	Pariser Quadr. - Fuss.	Quadrat - Meter.	Pariser Quadr. - Zoll.	Quadrat- Decimeter.
1	3, 79874	1	0, 10552	1	0, 0733
2	7, 59749	2	0, 21104	2	0, 1466
3	11, 39623	3	0, 31656	3	0, 2198
4	15, 19497	4	0, 42208	4	0, 2931
5	18, 99371	5	0, 52760	5	0, 3664
6	22, 79246	6	0, 63312	6	0, 4397
7	26, 59120	7	0, 73864	7	0, 5129
8	30, 38994	8	0, 84417	8	0, 5862
9	34, 18868	9	0, 94969	9	0, 6595
10	37, 98743	10	1, 05521	10	0, 7328
20	75, 97485	20	2, 11041	20	1, 4656
30	113, 96228	30	3, 16562	30	2, 1983
40	151, 94970	40	4, 22083	40	2, 9311
50	189, 93713	50	5, 27603	50	3, 6639
60	227, 92455	60	6, 33124	60	4, 3967
70	265, 91198	70	7, 38644	70	5, 1295
80	303, 89940	80	8, 44165	80	5, 8623
90	341, 88683	90	9, 49686	90	6, 5950
100	379, 87425	100	10, 55206	100	7, 3278
200	759, 74851	200	21, 10413	110	8, 0606
300	1139, 62276	300	31, 65619	120	8, 7934
400	1519, 49701	400	42, 20825	130	9, 5262
500	1899, 37127	500	52, 76031	140	10, 2589
600	2279, 24552	600	63, 31238	Pariser Quadr. - Linien.	Quadrat- Millimeter.
700	2659, 11978	700	73, 86444		
800	3038, 99403	800	84, 41650	1	5, 089
900	3418, 86828	900	94, 96856	2	10, 178
1000	3798, 74254	1000	105, 52063	3	15, 266
2000	7597, 48507	2000	211, 04125	4	20, 355
3000	11396, 22761	3000	316, 56188	5	25, 444
4000	15194, 97015	4000	422, 08250	6	30, 533
5000	18993, 71269	5000	527, 60313	7	35, 621
6000	22792, 45522	6000	633, 12376	8	40, 710
7000	26591, 19776	7000	738, 64438	9	45, 799
8000	30389, 94030	8000	844, 16501	10	50, 888
9000	34188, 68283	9000	949, 68563		
10000	37987, 42537	10000	1055, 20626		

Quadrat-Yards, Englische und Russische Quadrat-Fuss - und Zoll

in
Quadrat-Meter, - Decimeter- und Millimeter.

Quadr. - Yard.	Quadrat - Meter.	Engl. od. Russische Quadrat-Fuss.	Quadrat-Meter.	Engl. od. Russische Quadrat-Zoll.	Quadrat - Decimeter.
1	0, 83610	1	0, 09290	1	0, 0645
2	1, 67219	2	0, 18580	2	0, 1290
3	2, 50829	3	0, 27870	3	0, 1935
4	3, 34439	4	0, 37160	4	0, 2581
5	4, 18049	5	0, 46450	5	0, 3226
6	5, 01658	6	0, 55740	6	0, 3871
7	5, 85268	7	0, 65030	7	0, 4516
8	6, 68878	8	0, 74320	8	0, 5161
9	7, 52487	9	0, 83610	9	0, 5806
10	8, 36097	10	0, 92900	10	0, 6451
20	16, 72194	20	1, 85799	20	1, 2903
30	25, 08291	30	2, 78699	30	1, 9354
40	33, 44389	40	3, 71599	40	2, 5805
50	41, 80486	50	4, 64498	50	3, 2257
60	50, 16583	60	5, 57398	60	3, 8708
70	58, 52680	70	6, 50298	70	4, 5160
80	66, 88777	80	7, 43197	80	5, 1611
90	75, 24874	90	8, 36097	90	5, 8062
100	83, 60971	100	9, 28997	100	6, 4514
200	167, 21943	200	18, 57994	110	7, 0965
300	250, 82914	300	27, 86990	120	7, 7416
400	334, 43886	400	37, 15987	130	8, 3868
500	418, 04857	500	46, 44984	140	9, 0319
600	501, 65829	600	55, 73981		
700	585, 26800	700	65, 02978		Quadrat - Millimeter.
800	668, 87772	800	74, 31975	1	645, 137
900	752, 48743	900	83, 60971	2	1290, 273
1000	836, 09715	1000	92, 89968	3	1935, 410
2000	1672, 19430	2000	185, 79937	4	2580, 547
3000	2508, 29145	3000	278, 69905	5	3225, 683
4000	3344, 38860	4000	371, 59873	6	3870, 820
5000	4180, 48575	5000	464, 49842	7	4515, 957
6000	5016, 58290	6000	557, 39810	8	5161, 093
7000	5852, 68005	7000	650, 29778	9	5806, 230
8000	6688, 77720	8000	743, 19747		
9000	7524, 87435	9000	836, 09715	10	6451, 367
10000	8360, 97150	10000	928, 99683		

**Preussische Quadrat - Ruthen und Quadrat Fuss, -
Zoll - und Linien**

in

Quadrat - Meter, - Decimeter - und Millimeter.

Preuss. Quadr. Ruthen.	Quadrat - Meter.	Preuss. Quadr. Fuss.	Quadrat - Meter.	Preuss. Quadrat - Zoll.	Quadrat - Decimeter.
1	14, 18458	1	0, 09850	1	0, 0684
2	28, 36916	2	0, 19701	2	0, 1368
3	42, 55374	3	0, 29551	3	0, 2052
4	56, 73831	4	0, 39402	4	0, 2736
5	70, 92289	5	0, 49252	5	0, 3420
6	85, 10747	6	0, 59102	6	0, 4104
7	99, 29205	7	0, 68953	7	0, 4788
8	113, 47663	8	0, 78803	8	0, 5472
9	127, 66121	9	0, 88654	9	0, 6157
10	141, 84579	10	0, 98504	10	0, 6841
20	283, 69157	20	1, 97008	20	1, 3681
30	425, 53736	30	2, 95512	30	2, 0522
40	567, 38314	40	3, 94016	40	2, 7362
50	709, 22893	50	4, 92520	50	3, 4203
60	851, 07471	60	5, 91024	60	4, 1043
70	992, 92050	70	6, 89528	70	4, 7884
80	1134, 76629	80	7, 88032	80	5, 4724
90	1276, 61207	90	8, 86536	90	6, 1565
100	1418, 45786	100	9, 85040	100	6, 8406
200	2836, 91571	200	19, 70080	110	7, 5246
300	4255, 37357	300	29, 55121	120	8, 2087
400	5673, 83143	400	39, 40161	130	8, 8927
500	7092, 28929	500	49, 25201	140	9, 5768
600	8510, 74714	600	59, 10241	Preuss. Quadrat - Linien.	Quadrat - Millimeter.
700	9929, 20500	700	68, 95281		
800	11347, 66286	800	78, 80321		
900	12766, 12071	900	88, 65362		
1000	14184, 57857	1000	98, 50402		
2000	28369, 15714	2000	197, 00804	1	4, 750
3000	42553, 73571	3000	295, 51205	2	9, 501
4000	56738, 31428	4000	394, 01607	3	14, 251
5000	70922, 89285	5000	492, 52009	4	19, 002
6000	85107, 47143	6000	591, 02411	5	23, 752
7000	99292, 05000	7000	689, 52812	6	28, 502
8000	113476, 62857	8000	788, 03214	7	33, 253
9000	127661, 20714	9000	886, 53616	8	38, 003
10000	141845, 78571	10000	985, 04018	9	42, 753
				10	47, 504

**Wiener Quadrat-Klafter und Quadrat-Fuss, - Zoll-
und Linien**
in
Quadrat-Meter, - Decimeter- und Millimeter.

Wiener Quadrat- Klafter.	Quadrat-Meter.	Wiener Quadrat- Fuss.	Quadrat- Meter.	Wiener Quadr.- Zoll.	Quadrat- Decimeter.
1	3, 59714	1	0, 09992	1	0, 0694
2	7, 19429	2	0, 19984	2	0, 1388
3	10, 79143	3	0, 29976	3	0, 2082
4	14, 38858	4	0, 39968	4	0, 2776
5	17, 98572	5	0, 49960	5	0, 3469
6	21, 58287	6	0, 59952	6	0, 4163
7	25, 18001	7	0, 69944	7	0, 4857
8	28, 67715	8	0, 79937	8	0, 5551
9	32, 27430	9	0, 89929	9	0, 6245
10	35, 97144	10	0, 99921	10	0, 6939
20	71, 94289	20	1, 99841	20	1, 3878
30	107, 91433	30	2, 99762	30	2, 0817
40	143, 88577	40	3, 99683	40	2, 7756
50	179, 85721	50	4, 99603	50	3, 4695
60	215, 82866	60	5, 99524	60	4, 1634
70	251, 80010	70	6, 99445	70	4, 8573
80	286, 77154	80	7, 99365	80	5, 5511
90	322, 74299	90	8, 99286	90	6, 2450
100	359, 71443	100	9, 99207	100	6, 9389
200	719, 42886	200	19, 98413	110	7, 6328
300	1079, 14329	300	29, 97620	120	8, 3267
400	1438, 85772	400	39, 96827	130	9, 0206
500	1798, 57215	500	49, 96034	140	9, 7145
600	2158, 28658	600	59, 95240	Wiener Quadr.- Linien.	Quadrat - Millimeter.
700	2518, 00100	700	69, 94447		
800	2867, 71543	800	79, 93654	1	4, 819
900	3227, 42986	900	89, 92861	2	9, 637
1000	3597, 14429	1000	99, 92067	3	14, 456
2000	7194, 28858	2000	199, 84135	4	19, 275
3000	10791, 43288	3000	299, 76202	5	24, 094
4000	14388, 57717	4000	399, 68270	6	28, 912
5000	17985, 72146	5000	499, 60337	7	33, 731
6000	21582, 86575	6000	599, 52405	8	38, 550
7000	25180, 01004	7000	699, 44472	9	43, 368
8000	28677, 15433	8000	799, 36540	10	48, 187
9000	32274, 29863	9000	899, 28607		
10000	35971, 44292	10000	999, 20675		

**Bayersche Quadrat-Klafter und Quadrat-Fuss,-
Zoll- und Linien**

in
Quadrat-Meter,- Decimeter- und Millimeter.

Bayer. Quadrat- Klafter.	Quadrat-Meter.	Bayer. Quadrat- Fuss.	Quadrat- Meter.	Bayer. Quadr.- Zoll.	Quadrat- Decimeter.
1	3, 06654	1	0, 08518	1	0, 0592
2	6, 13309	2	0, 17036	2	0, 1183
3	9, 19963	3	0, 25555	3	0, 1775
4	12, 26618	4	0, 34073	4	0, 2366
5	15, 33272	5	0, 42591	5	0, 2958
6	18, 39926	6	0, 51109	6	0, 3549
7	21, 46581	7	0, 59627	7	0, 4141
8	24, 53235	8	0, 68145	8	0, 4732
9	27, 59889	9	0, 76664	9	0, 5324
10	30, 66544	10	0, 85182	10	0, 5915
20	61, 33088	20	1, 70364	20	1, 1831
30	91, 99631	30	2, 55545	30	1, 7746
40	122, 66175	40	3, 40727	40	2, 3662
50	153, 32719	50	4, 25909	50	2, 9577
60	183, 99263	60	5, 11091	60	3, 5492
70	214, 65806	70	5, 96272	70	4, 1408
80	245, 32350	80	6, 81454	80	4, 7323
90	275, 98894	90	7, 66636	90	5, 3239
100	306, 65438	100	8, 51818	100	5, 9154
200	613, 30876	200	17, 03635	110	6, 5069
300	919, 96313	300	25, 55453	120	7, 0985
400	1226, 61751	400	34, 07271	130	7, 6900
500	1533, 27189	500	42, 59089	140	8, 2816
600	1839, 92627	600	51, 10906	Bayer. Quadr. Linien.	Quadrat- Millimeter.
700	2146, 58065	700	59, 62724		
800	2453, 23502	800	68, 14542	1	4, 108
900	2759, 88940	900	76, 66359	2	8, 216
1000	3066, 54378	1000	85, 18177	3	12, 324
2000	6133, 08756	2000	170, 36354	4	16, 432
3000	9199, 63134	3000	255, 54531	5	20, 540
4000	12266, 17512	4000	340, 72709	6	24, 647
5000	15332, 71890	5000	425, 90886	7	28, 755
6000	18399, 26268	6000	511, 09063	8	32, 863
7000	21465, 80646	7000	596, 27240	9	36, 971
8000	24532, 35024	8000	681, 45417	10	41, 079
9000	27598, 89402	9000	766, 63594		
10000	30665, 43780	10000	851, 81772		

Pariser Quadrat - Fuss - und Zoll

in
Englischen oder Russ. Quadrat - Fuss - und Zoll.

Pariser Quadrat- Fuss.	Englische oder Russische Quadrat - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Quadrat - Zoll.	Pariser Quadrat- Zoll.	Englische oder Russische Quadrat - Fuss.
1	1, 13586	19, 5632	1	0, 00789
2	2, 27171	39, 1264	2	0, 01578
3	3, 40757	58, 6896	3	0, 02366
4	4, 54342	78, 2528	4	0, 03155
5	5, 67928	97, 8160	5	0, 03944
6	6, 81513	117, 3792	6	0, 04733
7	7, 95099	136, 9425	7	0, 05522
8	9, 08684	12, 5057	8	0, 06310
9	10, 22270	32, 0689	9	0, 07099
10	11, 35856	51, 6321	10	0, 07888
20	22, 71711	103, 2641	20	0, 15776
30	34, 07567	10, 8962	30	0, 23664
40	45, 43422	62, 5283	40	0, 31552
50	56, 79278	114, 1604	50	0, 39439
60	68, 15134	21, 7924	60	0, 47327
70	79, 50989	73, 4245	70	0, 55215
80	90, 86845	125, 0566	80	0, 63103
90	102, 22700	32, 6886	90	0, 70991
100	113, 58556	84, 3207	100	0, 78879
200	227, 17112	24, 6414	110	0, 86767
300	340, 75668	108, 9621	120	0, 94655
400	454, 34224	49, 2829	130	1, 02543
500	567, 92780	133, 6036	140	1, 10430
600	681, 51336	73, 9243		
700	795, 09892	14, 2450		
800	908, 68448	98, 5657		
900	1022, 27004	38, 8864		
1000	1135, 85561	123, 2072		
2000	2271, 71121	102, 4143		
3000	3407, 56682	81, 6215		
4000	4543, 42242	60, 8287		
5000	5679, 27803	40, 0358		
6000	6815, 13363	19, 2430		
7000	7950, 98924	142, 4501		
8000	9086, 84484	121, 6573		
9000	10222, 70045	100, 8645		
10000	11358, 55605	80, 0716		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Pariser Quadrat - Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Engl. oder Russ. Quadrat - Zollen und ihren Decimalen aus.

2. Bezeichnen die Zahlen der vierten Colonne Pariser Quadrat - Linien, so drücken die, Zahlen der fünften Colonne dieselben in Engl. oder Russ. Quadrat - Zollen aus.

1 Pariser Quadrat - Fuss = 163, 5632 Engl. oder Russ. Quadrat - Zoll.

Pariser Quadrat - Fuss - und Zoll
in
Preussischen Quadrat - Fuss - und Zoll.

Pariser Quadrat - Fuss.	Preussische Quadrat - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Quadrat - Zoll.	Pariser Quadrat - Zoll.	Preussische Quadrat - Fuss.
1	1, 07123	10, 2574	1	0, 00744
2	2, 14246	20, 5147	2	0, 01488
3	3, 21370	30, 7721	3	0, 02232
4	4, 28493	41, 0295	4	0, 02976
5	5, 35616	51, 2868	5	0, 03720
6	6, 42739	61, 5442	6	0, 04463
7	7, 49862	71, 8015	7	0, 05207
8	8, 56985	82, 0589	8	0, 05951
9	9, 64109	92, 3163	9	0, 06695
10	10, 71232	102, 5736	10	0, 07439
20	21, 42463	61, 1473	20	0, 14878
30	32, 13695	19, 7209	30	0, 22317
40	42, 84927	122, 2946	40	0, 29756
50	53, 56158	80, 8682	50	0, 37196
60	64, 27390	39, 4418	60	0, 44635
70	74, 98622	142, 0155	70	0, 52074
80	85, 69854	100, 5891	80	0, 59513
90	96, 41085	59, 1628	90	0, 66952
100	107, 12317	17, 7364	100	0, 74391
200	214, 24634	35, 4728	110	0, 81830
300	321, 36951	53, 2092	120	0, 89269
400	428, 49268	70, 9456	130	0, 96708
500	535, 61585	88, 6821	140	1, 04147
600	642, 73902	106, 4185		
700	749, 86219	124, 1549		
800	856, 98536	141, 8913		
900	964, 10853	15, 6277		
1000	1071, 23170	33, 3641		
2000	2142, 46339	66, 7282		
3000	3213, 69509	100, 0923		
4000	4284, 92678	133, 4564		
5000	5356, 15848	22, 8205		
6000	6427, 39017	56, 1846		
7000	7498, 62187	89, 5487		
8000	8569, 85356	122, 9129		
9000	9641, 08526	12, 2770		
10000	10712, 31695	45, 6411		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Pariser Quadrat-Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Preuss. Quadrat-Zollen und die der dritten Colonne diese Decimalen in Preussischen Quadrat-Linien aus.

2. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Pariser Quadrat-Linien, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Preuss. Quadrat-Linien und ihren Decimalen aus.

3. Bezeichnen die Zahlen der vierten Colonne Pariser Quadrat-Linien, so drücken die der fünften Colonne dieselben in Preuss. Quadrat-Zollen aus.

1 Pariser Quadrat-Fuss = 154, 2574 Preussische Quadrat-Zoll.

Pariser *Quadrat* - Fuss - und Zoll
in
Wiener *Quadrat* - Fuss - und Zoll.

Pariser Quadrat- Fuss.	Wiener Quadrat-Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Quadrat-Zoll.	Pariser Quadrat- Zoll.	Wiener Quadrat - Fuss.
1	1, 05604	8, 0703	1	0, 00733
2	2, 11209	16, 1407	2	0, 01467
3	3, 16813	21, 2110	3	0, 02200
4	4, 22418	32, 2813	4	0, 02933
5	5, 28022	40, 3517	5	0, 03667
6	6, 33626	48, 4220	6	0, 04400
7	7, 39231	56, 4923	7	0, 05134
8	8, 44835	64, 5627	8	0, 05867
9	9, 50440	72, 6330	9	0, 06600
10	10, 56044	80, 7033	10	0, 07334
20	21, 12088	17, 4066	20	0, 14667
30	31, 68132	98, 1099	30	0, 22001
40	42, 24176	34, 8133	40	0, 29335
50	52, 80220	115, 5166	50	0, 36668
60	63, 36264	52, 2199	60	0, 44002
70	73, 92308	132, 9232	70	0, 51335
80	84, 48352	69, 6265	80	0, 58669
90	95, 04396	6, 3298	90	0, 66003
100	105, 60440	87, 0332	100	0, 73336
200	211, 20879	30, 0663	110	0, 80670
300	316, 81319	117, 0995	120	0, 88004
400	422, 41759	60, 1326	130	0, 95337
500	528, 02198	3, 1658	140	1, 02671
600	633, 62638	90, 1990		
700	739, 23078	33, 2321		
800	844, 83518	120, 2653		
900	950, 43957	63, 2985		
1000	1056, 04397	6, 3316		
2000	2112, 08794	12, 6632		
3000	3168, 13191	18, 9949		
4000	4224, 17588	25, 3265		
5000	5280, 21985	31, 6581		
6000	6336, 26382	37, 9897		
7000	7392, 30779	44, 3214		
8000	8448, 35176	50, 6530		
9000	9504, 39573	56, 9846		
10000	10560, 43970	63, 3162		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Pariser Quadrat-Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Wiener Quadrat-Zoll und ihren Decimalen und die der dritten Colonne diese Decimalen in Wiener Quadrat-Linien aus.

2. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Pariser Quadrat-Linien, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Wiener Quadrat-Linien und ihren Decimalen aus.

3. Bezeichnen die Zahlen der vierten Colonne Pariser Quadrat-Linien, so drücken die der fünften Colonne dieselben in Wiener Quadrat-Zollen aus.

1 Pariser Quadrat-Fuss = 152, 0703 Wiener Quadrat-Zoll.

Wenn man die in der mit Par. Quadrat-Fuss bezeichneten Colonne enthaltenen Zahlen für altfranz. Quadrat-Toisen nimmt, so drücken die Zahlen der folgenden Colonne diese Quadr.-Toisen in Wiener Quadr.-Klaftern aus.

Pariser Quadrat - Fuss - und Zoll
in
Bayerschen Quadrat - Fuss - und Zoll.

Pariser Quadrat - Fuss.	Bayerische Quadrat - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Quadrat - Zoll.	Pariser Quadrat- Zoll.	Bayerische Quadrat - Fuss.
1	1, 23877	34, 3829	1	0, 00860
2	2, 47754	68, 7658	2	0, 01721
3	3, 71631	103, 1487	3	0, 02581
4	4, 95508	137, 5315	4	0, 03441
5	6, 19385	27, 9144	5	0, 04301
6	7, 43262	62, 2973	6	0, 05162
7	8, 67139	96, 6802	7	0, 06022
8	9, 91016	131, 0631	8	0, 06882
9	11, 14893	21, 4460	9	0, 07742
10	12, 38770	55, 8288	10	0, 08603
20	24, 77540	111, 6577	20	0, 17205
30	37, 16310	23, 4865	30	0, 25808
40	49, 55080	79, 3154	40	0, 34410
50	61, 93850	135, 1442	50	0, 43013
60	74, 32620	46, 9731	60	0, 51615
70	86, 71390	102, 8019	70	0, 60218
80	99, 10160	14, 6308	80	0, 68821
90	111, 48930	70, 4596	90	0, 77423
100	123, 87700	126, 2885	100	0, 86026
200	247, 75401	108, 5769	110	0, 94628
300	371, 63101	90, 8654	120	1, 03231
400	495, 50801	73, 1539	130	1, 11833
500	619, 38502	55, 4423	140	1, 20436
600	743, 26202	37, 7308		
700	867, 13902	20, 0193		
800	991, 01603	2, 3077		
900	1114, 89303	128, 5962		
1000	1238, 77003	110, 8847		
2000	2477, 54006	77, 7693		
3000	3716, 31010	44, 6540		
4000	4955, 08013	11, 5386		
5000	6193, 85016	122, 4233		
6000	7432, 62019	89, 3079		
7000	8671, 39023	56, 1926		
8000	9910, 16026	23, 0772		
9000	11148, 93029	133, 9619		
10000	12387, 70032	100, 8465		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Pariser Quadrat-Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Bayer. Quadrat-Zollen und ihren Decimalen, und die dritte Colonne diese Decimalen in Bayerschen Quadrat-Linien aus.

2. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Pariser Quadrat-Linien, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Bayer. Quadrat-Linien und ihren Decimalen aus.

3. Bezeichnen die Zahlen der vierten Colonne Pariser Quadrat-Linien, so drücken die der fünften Colonne dieselben in Bayer. Quadrat-Zollen aus.

1 Pariser Quadrat-Fuss = 178, 3829 Bayerische Quadrat-Zoll.

Wenn man in der mit Paris. Quadrat-Fuss bezeichneten Colonne enthaltenen Zahlen für alt franz. Quadr.-Toisen nimmt, so drücken die Zahlen der folgenden Colonne diese Quadrat-Toisen in Bayer. Quadr.-Klaftern aus.

Englische oder Russische *Quadrat - Fuss - und Zoll*
in
Pariser *Quadrat - Fuss - und Zoll.*

Engl. oder Russ. Qua- drat - Fuss.	Pariser Quadrat - Fuss.	Die Decimal. in Duodecimal- Quadrat-Zoll.	Engl. oder Russ. Qua- drat - Zoll.	Pariser Quadrat - Fuss.
1	0, 88039	126, 7767	1	0, 00611
2	1, 76079	109, 5534	2	0, 01223
3	2, 64118	92, 3300	3	0, 01834
4	3, 52157	75, 1067	4	0, 02446
5	4, 40197	57, 8834	5	0, 03057
6	5, 28236	40, 6601	6	0, 03668
7	6, 16276	23, 4367	7	0, 04280
8	7, 04315	6, 2134	8	0, 04891
9	7, 92354	132, 9901	9	0, 05502
10	8, 80394	115, 7668	10	0, 06114
20	17, 60787	87, 5336	20	0, 12228
30	26, 41181	59, 3003	30	0, 18342
40	35, 21574	31, 0671	40	0, 24455
50	44, 01968	2, 8339	50	0, 30569
60	52, 82362	118, 6007	60	0, 36683
70	61, 62755	90, 3674	70	0, 42797
80	70, 43149	62, 1342	80	0, 48911
90	79, 23542	33, 9010	90	0, 55025
100	88, 03936	5, 6678	100	0, 61138
200	176, 07872	11, 3355	110	0, 67252
300	264, 11808	17, 0033	120	0, 73366
400	352, 15744	22, 6711	130	0, 79480
500	440, 19680	28, 3389	140	0, 85594
600	528, 23616	34, 0066		
700	616, 27552	39, 6744		
800	704, 31488	45, 3422		
900	792, 35424	51, 0099		
1000	880, 39360	56, 6777		
2000	1760, 78719	113, 3554		
3000	2641, 18079	26, 0331		
4000	3521, 57438	82, 7108		
5000	4401, 96798	139, 3886		
6000	5282, 36157	52, 0663		
7000	6162, 75517	108, 7440		
8000	7043, 14876	21, 4217		
9000	7923, 54236	78, 0994		
10000	8803, 93595	134, 7771		

Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Englische oder Russische Quadrat-Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Pariser Quadrat-Zollen und ihren Decimalen und die der dritten Colonne diese Decimalen in Pariser Quadrat-Linien aus.

Englische oder Russische *Quadrat* - Fuss - und Zoll
in
Preussischen *Quadrat* - Fuss - und Zoll.

Engl. oder Russ. Qua- drat - Fuss.	Preussische Quadrat - Fuss.	Die Decimal. in Duodecimal- Quadrat - Zoll	Engl. oder Russ. Qua- drat - Zoll.	Preussische Quadrat - Fuss.
1	0, 94311	135, 8072	1	0, 00655
2	1, 88621	127, 6144	2	0, 01310
3	2, 82932	119, 4216	3	0, 01965
4	3, 77242	111, 2288	4	0, 02620
5	4, 71553	103, 0360	5	0, 03275
6	5, 65863	94, 8432	6	0, 03930
7	6, 60174	86, 6504	7	0, 04585
8	7, 54484	78, 4576	8	0, 05239
9	8, 48795	70, 2648	9	0, 05894
10	9, 43106	62, 0720	10	0, 06549
20	18, 86211	124, 1439	20	0, 13099
30	28, 29317	42, 2159	30	0, 19648
40	37, 72422	104, 2878	40	0, 26197
50	47, 15528	22, 3598	50	0, 32747
60	56, 58633	84, 4317	60	0, 39296
70	66, 01739	2, 5037	70	0, 45845
80	75, 44844	64, 5756	80	0, 52395
90	84, 87950	126, 6476	90	0, 58944
100	94, 31055	44, 7195	100	0, 65493
200	188, 62110	89, 4391	110	0, 72043
300	282, 93166	134, 1586	120	0, 78592
400	377, 24221	34, 8781	130	0, 85141
500	471, 55276	79, 5977	140	0, 91691
600	565, 86331	124, 3172		
700	660, 17387	25, 0368		
800	754, 48442	69, 7564		
900	848, 79497	114, 4758		
1000	943, 10552	15, 1954		
2000	1886, 21105	30, 3907		
3000	2829, 31657	45, 5861		
4000	3772, 42209	60, 7815		
5000	4715, 52762	75, 9769		
6000	5658, 63314	91, 1722		
7000	6601, 73866	106, 3676		
8000	7544, 84419	121, 5640		
9000	8487, 94971	136, 7584		
10000	9431, 05523	7, 9537		

Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Englische oder Russische Quadrat-Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Preussischen Quadrat-Zollen und ihren Decimalen und die der dritten Colonne diese Decimalen in Preussischen Quadrat-Linien aus.

Englische oder Russische *Quadrat - Fuss - und Zoll*
in
Wiener *Quadrat - Fuss - und Zoll*.

Engl. oder Russ. Qua- drat-Fuss.	Wiener Quadrat - Fuss.	Die Decimal. in Duodecimal- Quadrat-Zoll.	Engl. oder Russ. Qua- drat-Zoll.	Wiener Quadrat - Fuss.
1	0, 92973	133, 8817	1	0, 00646
2	1, 85947	123, 7635	2	0, 01291
3	2, 78920	113, 6452	3	0, 01937
4	3, 71894	103, 5270	4	0, 02583
5	4, 64867	93, 4087	5	0, 03228
6	5, 57841	83, 2905	6	0, 03874
7	6, 50814	73, 1722	7	0, 04520
8	7, 43787	63, 0540	8	0, 05165
9	8, 36761	52, 9357	9	0, 05811
10	9, 29734	42, 8175	10	0, 06456
20	18, 59469	85, 6349	20	0, 12913
30	27, 89203	128, 4524	30	0, 19369
40	37, 18937	27, 2698	40	0, 25826
50	46, 48672	70, 0873	50	0, 32282
60	55, 78406	112, 9048	60	0, 38739
70	65, 08140	11, 7222	70	0, 45195
80	74, 37875	54, 5397	80	0, 51652
90	83, 67609	97, 3571	90	0, 58108
100	92, 97343	140, 1746	100	0, 64565
200	185, 94687	136, 3492	110	0, 71021
300	278, 92030	132, 5238	120	0, 77478
400	371, 89374	128, 6984	130	0, 83934
500	464, 86717	124, 8730	140	0, 90391
600	557, 84061	121, 0476		
700	650, 81404	117, 2222		
800	743, 78748	113, 3968		
900	836, 76091	109, 5714		
1000	929, 73435	105, 7460		
2000	1859, 46869	67, 4920		
3000	2789, 20304	29, 2379		
4000	3718, 93739	134, 9839		
5000	4648, 67174	96, 7299		
6000	5578, 40608	58, 4759		
7000	6508, 14043	20, 2219		
8000	7437, 87478	125, 9679		
9000	8367, 60912	87, 7138		
10000	9297, 34347	49, 4598		

Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Englische oder Russische Quadrat - Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Wiener Quadrat - Zollen und ihren Decimalen, und die der dritten Colonne diese Decimalen in Wiener Quadrat - Linien aus.

Englische oder Russische *Quadrat* - Fuss - und Zoll
in
Bayerschen *Quadrat* - Fuss - und Zoll.

Engl. oder Russ. Quadrat-Fuss.	Bayerische Quadrat-Fuss.	Die Decimal. in Duodecimal-Quadrat-Zoll.	Engl. oder Russ. Quadrat-Zoll.	Bayerische Quadrat-Fuss.
1	1, 09061	13, 0471	1	0, 00757
2	2, 18121	26, 0943	2	0, 01515
3	3, 27182	39, 1414	3	0, 02272
4	4, 36242	52, 1886	4	0, 03029
5	5, 45303	65, 2357	5	0, 03787
6	6, 54363	78, 2829	6	0, 04544
7	7, 63424	91, 3300	7	0, 05302
8	8, 72484	104, 3772	8	0, 06059
9	9, 81545	117, 4243	9	0, 06816
10	10, 90605	130, 4715	10	0, 07574
20	21, 81210	116, 9430	20	0, 15147
30	32, 71816	103, 4145	30	0, 22721
40	43, 62421	89, 8860	40	0, 30295
50	54, 53026	76, 3575	50	0, 37868
60	65, 43631	62, 8289	60	0, 45442
70	76, 34236	49, 3004	70	0, 53016
80	87, 24842	35, 7719	80	0, 60589
90	98, 15447	22, 2434	90	0, 68163
100	109, 06052	8, 7149	100	0, 75736
200	218, 12104	17, 4298	110	0, 83310
300	327, 18156	26, 1447	120	0, 90884
400	436, 24208	34, 8597	130	0, 98457
500	545, 30260	43, 5746	140	1, 06031
600	654, 36312	52, 2895		
700	763, 42364	61, 0044		
800	872, 48416	69, 7193		
900	981, 54468	78, 4342		
1000	1090, 60520	87, 1491		
2000	2181, 21040	30, 2983		
3000	3271, 81561	117, 4474		
4000	4362, 42081	60, 5966		
5000	5453, 02601	3, 7457		
6000	6543, 63121	90, 8949		
7000	7634, 23642	34, 0440		
8000	8724, 84162	121, 1932		
9000	9815, 44682	64, 3423		
10000	10906, 05202	7, 4914		

Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Englische oder Russische Quadrat-Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Bayerischen Quadrat-Zollen und ihren Decimalen und die der dritten Colonne diese Decimalen in Bayerischen Quadrat-Linien aus.

1 Engl. oder Russ. Quadrat-Fuss = 157, 0471 Bayer. Quadrat-Zoll.

Preussische Quadrat - Fuss - und Zoll
in
Pariser Quadrat - Fuss - und Zoll.

Preuss. Quadrat - Fuss.	Pariser Quadrat - Fuss.	Die Decimal. in Duodecimal - Quadrat - Zoll.	Preuss. Quadrat - Zoll.	Pariser Quadrat - Fuss.
1	0, 93350	134, 4247	1	0, 00648
2	1, 86701	124, 8494	2	0, 01297
3	2, 80051	115, 2741	3	0, 01945
4	3, 73402	105, 6988	4	0, 02593
5	4, 66752	96, 1235	5	0, 03241
6	5, 60103	86, 5482	6	0, 03890
7	6, 53453	76, 9729	7	0, 04538
8	7, 46804	67, 3976	8	0, 05186
9	8, 40154	57, 8223	9	0, 05834
10	9, 33505	48, 2470	10	0, 06483
20	18, 67010	96, 4940	20	0, 12965
30	28, 00515	0, 7410	30	0, 19448
40	37, 34019	48, 9880	40	0, 25931
50	46, 67524	97, 2350	50	0, 32413
60	56, 01029	1, 4820	60	0, 38896
70	65, 34534	49, 7290	70	0, 45379
80	74, 68039	97, 9761	80	0, 51861
90	84, 01544	2, 2231	90	0, 58344
100	93, 35049	50, 4701	100	0, 64827
200	186, 70097	100, 9401	110	0, 71309
300	280, 05146	7, 4102	120	0, 77792
400	373, 40195	57, 8803	130	0, 84275
500	466, 75243	108, 3503	140	0, 90757
600	560, 10292	14, 8204		
700	653, 45341	65, 2905		
800	746, 80389	115, 7606		
900	840, 15438	22, 2306		
1000	933, 50487	72, 7007		
2000	1867, 00973	1, 4014		
3000	2800, 51460	74, 1021		
4000	3734, 01946	2, 8028		
5000	4667, 52433	75, 5035		
6000	5601, 02920	4, 2042		
7000	6534, 53406	76, 9049		
8000	7468, 03893	5, 6056		
9000	8401, 54379	78, 3062		
10000	9335, 04866	7, 0069		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Preuss. Quadr.-Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Par. Quadrat-Zollen und ihren Decimalen und die der dritten Colonne diese Decimalen in Pariser Quadrat - Linien aus.
2. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Preuss. Quadr.-Linien, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Pariser Quadrat - Linien und ihren Decimalen aus.
3. Bezeichnen die Zahlen der vierten Colonne Preuss. Quadrat - Linien, so drücken die der fünften Colonne dieselben in Pariser Quadrat - Zollen aus.

Preussische Quadrat - Fuss - und Zoll
in
Englischen und Russischen Quadrat - Fuss - und Zoll.

Preuss. Quadrat- Fuss.	Englische oder Russische Quadrat - Fuss.	Die Decimal. in Duodecimal- Quadrat-Zoll.	Preuss. Quadrat- Zoll.	Englische oder Russische Quadrat - Fuss.
1	1, 06033	8, 6870	1	0, 00736
2	2, 12065	17, 3741	2	0, 01473
3	3, 18098	26, 0611	3	0, 02209
4	4, 24131	34, 7482	4	0, 02945
5	5, 30163	43, 4352	5	0, 03682
6	6, 36196	52, 1223	6	0, 04418
7	7, 42229	60, 8093	7	0, 05154
8	8, 48261	69, 4964	8	0, 05891
9	9, 54294	78, 1834	9	0, 06627
10	10, 60327	86, 8705	10	0, 07363
20	21, 20653	29, 7410	20	0, 14727
30	31, 80980	116, 6115	30	0, 22090
40	42, 41307	59, 4820	40	0, 29454
50	53, 01634	2, 3525	50	0, 36817
60	63, 61960	89, 2230	60	0, 44180
70	74, 22287	32, 0935	70	0, 51544
80	84, 82614	118, 9640	80	0, 58907
90	95, 42941	61, 8345	90	0, 66270
100	106, 03267	4, 7050	100	0, 73634
200	212, 06535	9, 4100	110	0, 80997
300	318, 09802	14, 1149	120	0, 88361
400	424, 13069	18, 8199	130	0, 95724
500	530, 16337	23, 5249	140	1, 03087
600	636, 19604	28, 2299		
700	742, 22871	32, 9348		
800	848, 26139	37, 6398		
900	954, 29406	42, 3448		
1000	1060, 32673	47, 0498		
2000	2120, 65347	94, 0996		
3000	3180, 98020	141, 1493		
4000	4241, 30694	44, 1991		
5000	5301, 63367	91, 2489		
6000	6361, 96041	138, 2987		
7000	7422, 28714	41, 3484		
8000	8482, 61388	88, 3982		
9000	9542, 94061	135, 4480		
10000	10603, 26735	38, 4978		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Preuss. Quadrat - Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Engl. oder Russ. Quadrat - Zollen und ihren Decimalen aus.

2. Bezeichnen die Zahlen der vierten Colonne Preuss. Quadrat - Linien, so drücken die der fünften Colonne dieselben in Engl. oder Russ. Quadrat - Zollen aus.

1 Preuss. Quadrat - Fuss = 152, 6870 Engl. oder Russ. Quadrat - Zoll.

Preussische *Quadrat - Fuss - und Zoll*

in

Wiener *Quadrat - Fuss - und Zoll.*

Preuss. Quadrat- Fuss.	Wiener Quadrat - Fuss.	Die Decimal. in Duodecimal- Quadrat-Zoll.	Preuss. Quadrat- Zoll.	Wiener Quadrat - Fuss.
1	0, 98582	141, 9584	1	0, 00685
2	1, 97164	139, 9168	2	0, 01369
3	2, 95747	137, 8752	3	0, 02054
4	3, 94329	135, 8336	4	0, 02738
5	4, 92911	133, 7920	5	0, 03423
6	5, 91493	131, 7504	6	0, 04108
7	6, 90076	129, 7088	7	0, 04792
8	7, 88658	127, 6672	8	0, 05477
9	8, 87240	125, 6256	9	0, 06161
10	9, 85822	123, 5839	10	0, 06846
20	19, 71644	103, 1679	20	0, 13692
30	29, 57467	82, 7518	30	0, 20538
40	39, 43289	62, 3358	40	0, 27384
50	49, 29111	41, 9197	50	0, 34230
60	59, 14933	21, 5037	60	0, 41076
70	69, 00755	1, 0876	70	0, 47922
80	78, 86577	124, 6716	80	0, 54768
90	88, 72400	104, 2555	90	0, 61614
100	98, 58222	83, 8395	100	0, 68460
200	197, 16444	23, 6789	110	0, 75306
300	295, 74666	107, 5184	120	0, 82152
400	394, 32887	47, 3578	130	0, 88998
500	492, 91109	131, 1973	140	0, 95844
600	591, 49331	71, 0367		
700	690, 07553	10, 8762		
800	788, 65775	94, 7156		
900	887, 23997	34, 5551		
1000	985, 82218	118, 3945		
2000	1971, 64437	92, 7891		
3000	2957, 46655	67, 1836		
4000	3943, 28874	41, 5781		
5000	4929, 11092	15, 9727		
6000	5914, 93311	134, 3672		
7000	6900, 75529	108, 7617		
8000	7886, 57747	83, 1563		
9000	8872, 39966	57, 5508		
10000	9858, 22184	31, 9453		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Preuss. Quadr.-Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Wiener Quadrat-Zoll und ihren Decimalen, und die dritten Colonne diese Decimalen in Wiener Quadrat-Linien aus.

2. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Preuss. Quadr.-Linien, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Wiener Quadrat - Linien und ihren Decimalen aus.

3. Bezeichnen die Zahlen der vierten Colonne Preuss. Quadr.-Linien, so drücken die der fünften Colonne dieselben in Wiener Quadrat - Zollen aus.

Preussische Quadrat-Fuss - und Zoll
in
Bayerischen Quadrat-Fuss - und Zoll.

Preuss. Quadrat - Fuss.	Bayerische Quadrat-Fuss.	Die Decimal. in Duodecimal- Quadrat-Zoll.	Preuss. Quadrat - Zoll.	Bayerische Quadrat-Fuss.
1	1, 15640	22, 5213	1	0, 00803
2	2, 31280	45, 0426	2	0, 01606
3	3, 46919	67, 5639	3	0, 02409
4	4, 62559	90, 0852	4	0, 03212
5	5, 78199	112, 6065	5	0, 04015
6	6, 93839	135, 1277	6	0, 04818
7	8, 09478	13, 6490	7	0, 05621
8	9, 25118	36, 1703	8	0, 06424
9	10, 40758	58, 6916	9	0, 07227
10	11, 56398	81, 2129	10	0, 08031
20	23, 12796	18, 4258	20	0, 16061
30	34, 69194	99, 6387	30	0, 24092
40	46, 25591	36, 8516	40	0, 32122
50	57, 81989	118, 0645	50	0, 40153
60	69, 38387	55, 2774	60	0, 48183
70	80, 94785	136, 4904	70	0, 56214
80	92, 51183	73, 7033	80	0, 64244
90	104, 07581	10, 9162	90	0, 72275
100	115, 63979	92, 1291	100	0, 80305
200	231, 27957	40, 2582	110	0, 88336
300	346, 91936	132, 3872	120	0, 96366
400	462, 55914	80, 5163	130	1, 04397
500	578, 19893	28, 6454	140	1, 12428
600	693, 83871	120, 7745		
700	809, 47850	68, 9036		
800	925, 11828	17, 0327		
900	1040, 75807	109, 1617		
1000	1156, 39785	57, 2908		
2000	2312, 79571	114, 5816		
3000	3469, 19356	27, 8725		
4000	4625, 59141	85, 1633		
5000	5781, 98926	142, 4541		
6000	6938, 38712	55, 7449		
7000	8094, 78497	113, 0358		
8000	9251, 18282	26, 3266		
9000	10407, 58068	83, 6174		
10000	11563, 97853	140, 9082		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Preuss. Quadr.-Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Bayer. Quadrat-Zollen und ihren Decimalen, und die der dritten Colonne diese Decimalen in Bayer. Quadr.-Linien aus.

2. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Preuss. Quadr.-Linien, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Bayer. Quadrat-Linien und ihren Decimalen aus.

3. Bezeichnen die Zahlen der vierten Colonne Preuss. Quadr.-Linien, so drücken die der fünften Colonne dieselben in Bayer. Quadrat-Zollen aus.

1 Preussischer Quadrat-Fuss = 166, 5213 Bayerische Quadrat-Zoll.

Wiener Quadrat - Fuss - und Zoll
in
Pariser Quadrat-Fuss - und Zoll.

Wiener Quadrat- Fuss.	Pariser Quadrat - Fuss.	Die Decimal. in Duodecimal- Quadrat-Zoll	Wiener Quadrat- Zoll.	Pariser Quadrat - Fuss.
1	0, 94693	136, 3580	1	0, 00658
2	1, 89386	128, 7159	2	0, 01315
3	2, 84079	121, 0739	3	0, 01973
4	3, 78772	113, 4318	4	0, 02630
5	4, 73465	105, 7898	5	0, 03288
6	5, 68158	98, 1478	6	0, 03946
7	6, 62851	90, 5057	7	0, 04603
8	7, 57544	82, 8637	8	0, 05261
9	8, 52237	75, 2216	9	0, 05918
10	9, 46930	67, 5796	10	0, 06576
20	18, 93861	135, 1592	20	0, 13152
30	28, 40791	58, 7388	30	0, 19728
40	37, 87721	126, 3183	40	0, 26304
50	47, 34651	49, 8979	50	0, 32880
60	56, 81582	117, 4775	60	0, 39455
70	66, 28512	41, 0571	70	0, 46031
80	75, 75442	108, 6367	80	0, 52607
90	85, 22372	32, 2163	90	0, 59183
100	94, 69303	99, 7959	100	0, 65759
200	189, 38605	55, 5917	110	0, 72335
300	284, 07908	11, 3876	120	0, 78911
400	378, 77211	111, 1835	130	0, 85487
500	473, 46513	66, 9794	140	0, 92063
600	568, 15816	22, 7752		
700	662, 85119	122, 5711		
800	757, 54422	78, 3670		
900	852, 23724	34, 1628		
1000	946, 93027	133, 9587		
2000	1893, 86054	123, 9174		
3000	2840, 79081	113, 8761		
4000	3787, 72108	103, 8348		
5000	4734, 65134	93, 7935		
6000	5681, 58161	83, 7522		
7000	6628, 51188	73, 7110		
8000	7575, 44215	63, 6697		
9000	8522, 37242	53, 6284		
10000	9469, 30269	43, 5871		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Wiener Quadr.-Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Pariser Quadrat - Zollen und ihren Decimalen und die der dritten Colonne diese Decimalen in Pariser Quadr.-Linien aus.

2. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Wiener Quadr.-Linien, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Pariser Quadrat - Linien und ihren Decimalen aus.

3. Bezeichnen die Zahlen der vierten Colonne Wiener Quadr.-Linien, so drücken die der fünften Colonne dieselben in Pariser Quadrat-Zollen aus.

Wenn man die, in der mit Wiener Quadrat-Fuss bezeichneten Colonne enthaltenen Zahlen für Wiener Quadr.-Klafter nimmt, so drücken die Zahlen der folgenden Colonne diese Wiener Quadrat-Klafter in alt franz. Quadrat-Toisen aus.

Wiener Quadrat-Fuss - und Zoll
in
Englischen und Russischen Quadrat-Fuss - und Zoll.

Wiener Quadrat- Fuss.	Englische oder Russische Quadrat - Fuss.	Die Decimal. in Duodecimal- Quadrat-Zoll.	Wiener Quadrat- Zoll.	Englische oder Russische Quadrat - Fuss.
1	1, 07558	10, 8830	1	0, 00747
2	2, 15115	21, 7659	2	0, 01494
3	3, 22673	32, 6489	3	0, 02241
4	4, 30230	43, 5318	4	0, 02988
5	5, 37788	54, 4148	5	0, 03735
6	6, 45346	65, 2977	6	0, 04482
7	7, 52903	76, 1807	7	0, 05228
8	8, 60461	87, 0636	8	0, 05975
9	9, 68018	97, 9466	9	0, 06722
10	10, 75576	108, 8295	10	0, 07469
20	21, 51152	73, 6590	20	0, 14939
30	32, 26728	38, 4886	30	0, 22408
40	43, 02304	3, 3181	40	0, 29877
50	53, 77880	112, 1476	50	0, 37346
60	64, 53456	76, 9771	60	0, 44816
70	75, 29032	41, 8066	70	0, 52285
80	86, 04608	6, 6361	80	0, 59754
90	96, 80184	115, 4657	90	0, 67224
100	107, 55761	80, 2952	100	0, 74693
200	215, 11521	16, 5903	110	0, 82162
300	322, 67282	96, 8855	120	0, 89631
400	430, 23042	33, 1807	130	0, 97101
500	537, 78803	113, 4759	140	1, 04570
600	645, 34563	49, 7710		
700	752, 90324	130, 0662		
800	860, 46084	66, 3614		
900	968, 01845	2, 6566		
1000	1075, 57605	82, 9517		
2000	2151, 15211	21, 9035		
3000	3226, 72816	104, 8552		
4000	4302, 30421	43, 8069		
5000	5377, 88027	126, 7586		
6000	6453, 45632	65, 7104		
7000	7529, 03238	4, 6621		
8000	8604, 60843	87, 6138		
9000	9680, 18448	26, 5655		
10000	10755, 76054	109, 5173		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Wiener Quadrat-Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Engl. oder Russ. Quadrat-Zollen und ihren Decimalen aus.
2. Bezeichnen die Zahlen der vierten Colonne Wiener Quadrat-Linien, so drücken die der fünften Colonne dieselben in Engl. oder Russ. Quadrat-Zollen aus.

1 Wiener Quadrat-Fuss = 154, 8830 Engl. oder Russ. Quadrat-Zoll.

Wiener Quadrat - Fuss - und Zoll
in
Preussischen Quadrat - Fuss - und Zoll.

Wiener Quadrat- Fuss.	Preussische Quadrat - Fuss.	Die Decimal. in Duodecimal- Quadrat - Zoll.	Wiener Quadrat- Zoll.	Preussische Quadrat - Fuss.
1	1, 01438	2, 0710	1	0, 00704
2	2, 02876	4, 1419	2	0, 01409
3	3, 04315	6, 2129	3	0, 02113
4	4, 05753	8, 2839	4	0, 02818
5	5, 07191	10, 3548	5	0, 03522
6	6, 08629	12, 4258	6	0, 04227
7	7, 10067	14, 4968	7	0, 04931
8	8, 11505	16, 5677	8	0, 05635
9	9, 12944	18, 6387	9	0, 06340
10	10, 14382	20, 7097	10	0, 07044
20	20, 28763	41, 4193	20	0, 14089
30	30, 43145	62, 1290	30	0, 21133
40	40, 57527	82, 8387	40	0, 28177
50	50, 71909	103, 5484	50	0, 35222
60	60, 86290	124, 2580	60	0, 42266
70	71, 00672	0, 9677	70	0, 49310
80	81, 15054	21, 6774	80	0, 56355
90	91, 29435	42, 3871	90	0, 63399
100	101, 43817	63, 0967	100	0, 70444
200	202, 87634	126, 1935	110	0, 77487
300	304, 31452	45, 2902	120	0, 84532
400	405, 75269	108, 3869	130	0, 91576
500	507, 19086	27, 4836	140	0, 98620
600	608, 62903	90, 5804		
700	710, 06720	9, 6771		
800	811, 50537	72, 7738		
900	912, 94355	135, 8705		
1000	1014, 38172	54, 9673		
2000	2028, 76343	109, 9345		
3000	3043, 14515	20, 9018		
4000	4057, 52687	75, 8690		
5000	5071, 90859	130, 8363		
6000	6086, 29030	41, 8036		
7000	7100, 67202	96, 7708		
8000	8115, 05374	7, 7381		
9000	9129, 43545	62, 7053		
10000	10143, 81717	117, 6726		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Wiener Quadr.-Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Preuss. Quadrat-Zollen und ihren Decimalen, und die der dritten Colonne diese Decimalen in Preuss. Quadrat-Linien aus.
2. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Wiener Quadr.-Linien, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Preuss. Quadrat-Linien und ihren Decimalen aus.
3. Bezeichnen die Zahlen der vierten Colonne Wiener Quadr.-Linien, so drücken die der fünften Colonne dieselben in Preuss. Quadrat-Zollen aus.

1 Wiener Quadrat - Fuss = 146, 0710 Preussische Quadrat - Zoll.

Wiener Quadrat - Fuss - und Zoll
in
Bayerschen Quadrat - Fuss - und Zoll.

Wiener Quadrat - Fuss.	Bayerische Quadrat - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Quadrat - Zoll.	Wiener Quadrat - Zoll.	Bayerische Quadrat - Fuss.
1	1, 17303	24, 9162	1	0, 00815
2	2, 34606	49, 8323	2	0, 01629
3	3, 51909	74, 7485	3	0, 02444
4	4, 69212	99, 6646	4	0, 03258
5	5, 86514	124, 5808	5	0, 04073
6	7, 03817	5, 4969	6	0, 04888
7	8, 21120	30, 4131	7	0, 05702
8	9, 38423	55, 3292	8	0, 06517
9	10, 55726	80, 2454	9	0, 07331
10	11, 73029	105, 1615	10	0, 08146
20	23, 46058	66, 3231	20	0, 16292
30	35, 19087	27, 4846	30	0, 24438
40	46, 92115	132, 6461	40	0, 32584
50	58, 65144	93, 8076	50	0, 40730
60	70, 38173	54, 9692	60	0, 48876
70	82, 11202	16, 1307	70	0, 57022
80	93, 84231	121, 2922	80	0, 65168
90	105, 57260	82, 4538	90	0, 73314
100	117, 30288	43, 6153	100	0, 81460
200	234, 60577	87, 2306	110	0, 89606
300	351, 90865	130, 8459	120	0, 97752
400	469, 21154	30, 4612	130	1, 05898
500	586, 51442	74, 0765	140	1, 14044
600	703, 81730	117, 6917		
700	821, 12019	17, 3070		
800	938, 42307	60, 9223		
900	1055, 72596	104, 5376		
1000	1173, 02884	4, 1529		
2000	2346, 05768	8, 3058		
3000	3519, 08652	12, 4587		
4000	4692, 11536	16, 6117		
5000	5865, 14420	20, 7646		
6000	7038, 17304	24, 9175		
7000	8211, 20188	29, 0704		
8000	9384, 23072	33, 2233		
9000	10557, 25956	37, 3762		
10000	11730, 28840	41, 5291		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Wiener Quadr.-Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Bayer. Quadrat - Zoll und ihren Decimalen, und die der dritten Colonne diese Decimalen in Bayerschen Quadrat - Linien aus.

2. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Wiener Quadrat - Linien, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Bayer. Quadrat - Linien und ihren Decimalen aus.

3. Bezeichnen die Zahlen der vierten Colonne Wiener Quadrat - Linien, so drücken die der fünften Colonne dieselben in Bayer. Quadrat - Zollen aus.

1 Wiener Quadrat - Fuss = 168,9162 Bayerische Quadrat - Zoll.

Wenn man die, in der mit Wiener Quadrat - Fuss bezeichneten Colonne enthaltenen Zahlen für Wiener Quadr.-Klafter nimmt, so drücken die Zahlen der folgenden Colonne diese Quadr.-Klafter in Bayer. Quadrat - Klaftern aus.

Bayersche *Quadrat* - Fuss - und Zoll

in

Pariser *Quadrat* - Fuss - und Zoll.

Bayer. Quadrat- Fuss.	Pariser Quadrat-Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Quadrat-Zoll.	Bayer. Quadrat- Zoll.	Pariser Quadrat-Fuss.
1	0, 80725	116, 2443	1	0, 00561
2	1, 61450	88, 4887	2	0, 01121
3	2, 42176	60, 7330	3	0, 01682
4	3, 22901	32, 9773	4	0, 02242
5	4, 03626	5, 2217	5	0, 02803
6	4, 84351	121, 4660	6	0, 03364
7	5, 65077	93, 7104	7	0, 03924
8	6, 45802	65, 9547	8	0, 04485
9	7, 26527	38, 1990	9	0, 05045
10	8, 07252	10, 4434	10	0, 05606
20	16, 14505	20, 8867	20	0, 11212
30	24, 21757	31, 3301	30	0, 16818
40	32, 29009	41, 7734	40	0, 22424
50	40, 36262	52, 2168	50	0, 28030
60	48, 43514	62, 6602	60	0, 33636
70	56, 50766	73, 1035	70	0, 39241
80	64, 58019	83, 5469	80	0, 44847
90	72, 65271	93, 9902	90	0, 50453
100	80, 72523	104, 4336	100	0, 56059
200	161, 45047	64, 8672	110	0, 61665
300	242, 17570	25, 3008	120	0, 67271
400	322, 90093	129, 7344	130	0, 72877
500	403, 62617	90, 1681	140	0, 78483
600	484, 35140	50, 6017		
700	565, 07663	11, 0353		
800	645, 80187	115, 4689		
900	726, 52710	75, 9025		
1000	807, 25233	36, 3361		
2000	1614, 50467	72, 6722		
3000	2421, 75700	109, 0083		
4000	3229, 00934	1, 3444		
5000	4036, 26167	37, 6806		
6000	4843, 51400	74, 0167		
7000	5650, 76634	110, 3528		
8000	6458, 01867	2, 6889		
9000	7265, 27101	39, 0250		
10000	8072, 52334	75, 3611		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Bayer. Quadrat-Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Pariser Quadrat-Zoll und ihren Decimalen und die der dritten Colonne diese Decimalen in Pariser Quadrat-Linien aus.

2. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Bayer. Quadrat-Linien, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Pariser Quadrat-Linien und ihren Decimalen aus.

3. Bezeichnen die Zahlen der vierten Colonne Bayer. Quadrat-Linien, so drücken die der fünften Colonne dieselben in Pariser Quadrat-Zollen aus.

Wenn man die, in der mit Bayer. Quadr.-Fuss bezeichneten Colonne enthaltenen Zahlen für Bayer. Quadrat-Klafter nimmt, so drücken die Zahlen der folgenden Colonne diese Quadr.-Klafter in alt franz. Quadr.-Toisen aus.

Bayersche Quadrat - Fuss - und Zoll
in
Englischen und Russischen Quadrat - Fuss - und Zoll.

Bayersche Quadrat- Fuss.	Englische oder Russische Quadrat - Fuss.	Die Decimal. in Duodecimal- Quadrat-Zoll.	Bayersche Quadrat- Zoll.	Englische oder Russische Quadrat - Fuss.
1	0, 91692	132, 0368	1	0, 00637
2	1, 83384	120, 0736	2	0, 01274
3	2, 75077	108, 1103	3	0, 01910
4	3, 66769	96, 1471	4	0, 02547
5	4, 58461	84, 1839	5	0, 03184
6	5, 50153	72, 2207	6	0, 03821
7	6, 41845	60, 2575	7	0, 04457
8	7, 33538	48, 2942	8	0, 05094
9	8, 25230	36, 3310	9	0, 05731
10	9, 16922	24, 3678	10	0, 06368
20	18, 33844	48, 7356	20	0, 12735
30	27, 50766	73, 1034	30	0, 19103
40	36, 67688	97, 4712	40	0, 25470
50	45, 84610	121, 8390	50	0, 31838
60	55, 01533	2, 2068	60	0, 38205
70	64, 18455	26, 5747	70	0, 44573
80	73, 35377	50, 9425	80	0, 50940
90	82, 52299	75, 3103	90	0, 57308
100	91, 69221	99, 6781	100	0, 63675
200	183, 38442	55, 3562	110	0, 70043
300	275, 07663	11, 0342	120	0, 76410
400	366, 76884	110, 7123	130	0, 82778
500	458, 46104	66, 3904	140	0, 89145
600	550, 15325	22, 0685		
700	641, 84546	121, 7465		
800	733, 53767	77, 4246		
900	825, 22988	33, 1027		
1000	916, 92209	132, 7808		
2000	1833, 84418	121, 5615		
3000	2750, 76627	110, 3423		
4000	3667, 68835	99, 1230		
5000	4584, 61044	87, 9038		
6000	5501, 53253	76, 6845		
7000	6418, 45462	65, 4653		
8000	7335, 37671	54, 2461		
9000	8252, 29880	43, 0268		
10000	9169, 22089	31, 8076		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Bayer. Quadrat - Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Engl. oder Russ. Quadrat-Zollen und ihren Decimalen aus.
2. Bezeichnen die Zahlen der vierten Colonne Bayer. Quadrat - Linien, so drücken die der fünften Colonne dieselben in Engl. oder Russ. Quadrat-Zollen aus.

Bayerische Quadrat - Fuss - und Zoll
in
Preussischen Quadrat Fuss - und Zoll.

Bayer. Quadrat- Fuss.	Preussische Quadrat - Fuss.	Die Decimal. in Duodecimal- Quadrat-Zoll.	Bayer. Quadrat- Zoll.	Preussische Quadrat - Fuss.
1	0, 86475	124, 5246	1	0, 00601
2	1, 72951	105, 0492	2	0, 01201
3	2, 59426	85, 5739	3	0, 01802
4	3, 45902	66, 0985	4	0, 02402
5	4, 32377	46, 6231	5	0, 03003
6	5, 18853	27, 1477	6	0, 03603
7	6, 05328	7, 6723	7	0, 04204
8	6, 91803	132, 1969	8	0, 04804
9	7, 78279	112, 7216	9	0, 05405
10	8, 64754	93, 2462	10	0, 06005
20	17, 29509	42, 4923	20	0, 12010
30	25, 94263	135, 7385	30	0, 18016
40	34, 59017	84, 9847	40	0, 24021
50	43, 23771	34, 2309	50	0, 30026
60	51, 88526	127, 4770	60	0, 36031
70	60, 53280	76, 7232	70	0, 42037
80	69, 18034	25, 9694	80	0, 48042
90	77, 82789	119, 2156	90	0, 54047
100	86, 47543	68, 4617	100	0, 60052
200	172, 95086	136, 9234	110	0, 66058
300	259, 42629	61, 3852	120	0, 72063
400	345, 90171	129, 8469	130	0, 78068
500	432, 37714	54, 3086	140	0, 84073
600	518, 85257	122, 7703		
700	605, 32800	47, 2321		
800	691, 80343	115, 6938		
900	778, 27886	40, 1555		
1000	864, 75429	108, 6172		
2000	1729, 50857	73, 2345		
3000	2594, 26286	37, 8517		
4000	3459, 01715	2, 4689		
5000	4323, 77143	111, 0861		
6000	5188, 52572	75, 7034		
7000	6053, 28000	40, 3206		
8000	6918, 03429	4, 9378		
9000	7782, 78858	113, 5551		
10000	8647, 54286	78, 1723		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Bayer. Quadr.-Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Preuss. Quadrat-Zollen und ihren Decimalen und die der dritten Colonne diese Decimalen in Preuss. Quadrat-Linien aus.

2. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Bayer. Quadr.-Linien, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Preuss. Quadrat-Linien und ihren Decimalen aus.

3. Bezeichnen die Zahlen der vierten Colonne Bayer. Quadr.-Linien, so drücken die der fünften Colonne dieselben in Preuss. Quadrat-Zollen aus.

Bayerische - Quadrat - Fuss - und Zoll
in
Wiener Quadrat - Fuss - und Zoll.

Bayerische Quadrat - Fuss.	Wiener Quadrat - Fuss.	Die Decimal. in Duodecimal- Quadrat - Zoll	Bayerische Quadrat - Zoll.	Wiener Quadrat - Fuss.
1	0, 85249	122, 7591	1	0, 00592
2	1, 70499	101, 5183	2	0, 01184
3	2, 55748	80, 2774	3	0, 01776
4	3, 40998	59, 0365	4	0, 02368
5	4, 26247	37, 7957	5	0, 02960
6	5, 11496	16, 5548	6	0, 03552
7	5, 96746	139, 3139	7	0, 04144
8	6, 81995	118, 0730	8	0, 04736
9	7, 67245	96, 8322	9	0, 05328
10	8, 52494	75, 5913	10	0, 05920
20	17, 04988	7, 1826	20	0, 11840
30	25, 57482	82, 7739	30	0, 17760
40	34, 09976	14, 3652	40	0, 23680
50	42, 62470	89, 9565	50	0, 29600
60	51, 14964	21, 5478	60	0, 35521
70	59, 67458	97, 1391	70	0, 41441
80	68, 19952	28, 7304	80	0, 47361
90	76, 72446	104, 3217	90	0, 53281
100	85, 24940	35, 9130	100	0, 59201
200	170, 49879	71, 8260	110	0, 65121
300	255, 74819	107, 7390	120	0, 71041
400	340, 99758	143, 6521	130	0, 76961
500	426, 24698	35, 5651	140	0, 82881
600	511, 49638	71, 4781		
700	596, 74577	107, 3911		
800	681, 99517	143, 3041		
900	767, 24456	35, 2171		
1000	852, 49396	71, 1302		
2000	1704, 98792	142, 2603		
3000	2557, 48188	69, 3905		
4000	3409, 97584	140, 5206		
5000	4262, 46980	67, 6508		
6000	5114, 96376	138, 7809		
7000	5967, 45772	65, 9111		
8000	6819, 95168	137, 0412		
9000	7672, 44563	64, 1714		
10000	8524, 93959	135, 3015		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Bayer. Quadrat - Zoll, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Wiener Quadr. - Zoll und ihren Decimalen, und die der dritten Colonne diese Decimalen in Wiener Quadr. - Linien aus.
2. Bezeichnen die Zahlen der ersten Colonne Bayer. Quadr. - Linien, so drücken die der zweiten Colonne dieselben in Wiener Quadrat - Linien und ihren Decimalen aus.
3. Bezeichnen die Zahlen der vierten Colonne Bayer. Quadr. - Linien, so drücken die der fünften Colonne dieselben in Wiener Quadrat - Zollen aus.

Wenn man die, in der mit Bayer. Quadrat - Fuss bezeichneten Colonne enthaltenen Zahlen für Bayer. Quadrat - Klafter nimmt, so drücken die Zahlen der folgenden Colonne diese Quadrat - Klafter in Wiener Quadr. - Klaftern aus.

Alt französische Quadrat - Toisen

in

*Quadrat - Yards, Quadrat - Saschen und Preussischen
Quadrat - Ruthen.*

Quadrat - Toisen.	Quadrat - Yards.	Quadrat - Saschen.	Preussische Quadrat - Ruthen.
1	4, 54342	0, 83451	0, 26781
2	9, 08684	1, 66901	0, 53562
3	13, 63027	2, 50352	0, 80342
4	18, 17369	3, 33802	1, 07123
5	22, 71711	4, 17253	1, 33904
6	27, 26053	5, 00704	1, 60685
7	31, 80396	5, 84154	1, 87466
8	36, 34738	6, 67605	2, 14246
9	40, 89080	7, 51056	2, 41027
10	45, 43422	8, 34506	2, 67808
20	90, 86845	16, 69012	5, 35616
30	136, 30267	25, 03518	8, 03424
40	181, 73690	33, 38025	10, 71232
50	227, 17112	41, 72531	13, 39040
60	272, 60535	50, 07037	16, 06848
70	318, 03957	58, 41543	18, 74655
80	363, 47379	66, 76049	21, 42463
90	408, 90802	75, 10555	24, 10271
100	454, 34224	83, 45062	26, 78079
200	908, 68448	166, 90123	53, 56158
300	1363, 02673	250, 35185	80, 34238
400	1817, 36897	333, 80246	107, 12317
500	2271, 71121	417, 25308	133, 90396
600	2726, 05345	500, 70370	160, 68475
700	3180, 39569	584, 15431	187, 46555
800	3634, 73794	667, 60493	214, 24634
900	4089, 08018	751, 05554	241, 02713
1000	4543, 42242	834, 50616	267, 80792
2000	9086, 84484	1669, 01232	535, 61585
3000	13630, 26726	2503, 51848	803, 42377
4000	18173, 68967	3338, 02464	1071, 23170
5000	22717, 11211	4172, 53079	1339, 03962
6000	27260, 53453	5007, 03695	1606, 84754
7000	31803, 95695	5841, 54311	1874, 65547
8000	36347, 37937	6676, 04927	2142, 46339
9000	40890, 80179	7510, 55543	2410, 27131
10000	45434, 22421	8345, 06159	2678, 07924

<i>Quadrat-Meter</i> in <i>Quadrat-Saschen.</i>		<i>Quadrat - Yards</i> in <i>alt franz. Quadrat-Toisen und</i> <i>Quadrat-Saschen.</i>		
Quadrat-Meter.	Quadrat-Saschen.	Quadrat-Yards.	Quadrat-Toisen.	Quadrat-Saschen.
1	0, 22968	1	0, 22010	0, 18367
2	0, 43936	2	0, 44020	0, 36735
3	0, 65904	3	0, 66030	0, 55102
4	0, 87872	4	0, 88039	0, 73469
5	1, 09840	5	1, 10049	0, 91837
6	1, 31808	6	1, 32059	1, 10204
7	1, 53776	7	1, 54069	1, 28571
8	1, 75744	8	1, 76079	1, 46939
9	1, 97712	9	1, 98089	1, 65306
10	2, 19680	10	2, 20098	1, 83673
20	4, 39359	20	4, 40197	3, 67347
30	6, 59039	30	6, 60295	5, 51020
40	8, 78718	40	8, 80394	7, 34694
50	10, 98398	50	11, 00492	9, 18367
60	13, 18077	60	13, 20590	11, 02041
70	15, 37757	70	15, 40689	12, 85714
80	17, 57437	80	17, 60787	14, 69388
90	19, 77116	90	19, 80886	16, 53061
100	21, 96796	100	22, 00984	18, 36735
200	43, 93592	200	44, 01968	36, 73469
300	65, 90387	300	66, 02952	55, 10204
400	87, 87183	400	88, 03936	73, 46939
500	109, 83979	500	110, 04920	91, 83673
600	131, 80775	600	132, 05904	110, 20408
700	153, 77570	700	154, 06888	128, 57143
800	175, 74366	800	176, 07872	146, 93878
900	197, 71162	900	198, 08856	165, 30612
1000	219, 67958	1000	220, 09840	183, 67347
2000	439, 35916	2000	440, 19680	367, 34694
3000	659, 03874	3000	660, 29520	551, 02041
4000	878, 71831	4000	880, 39360	734, 69388
5000	1098, 39789	5000	1100, 49199	918, 36735
6000	1318, 07747	6000	1320, 59039	1102, 04082
7000	1537, 75705	7000	1540, 68879	1285, 71429
8000	1757, 43663	8000	1760, 78719	1469, 38776
9000	1977, 11621	9000	1980, 88559	1653, 06122
10000	2196, 79578	10000	2200, 98399	1836, 73469

Quadrat - Yards

in

**Preussischen *Quadrat* - Ruthen, Wiener und
Bayerischen *Quadrat* - Klaftern.**

Quadrat- Yards.	Preussische Quadrat - Ruthen.	Wiener Quadrat - Klafter.	Bayerische Quadrat - Klafter.
1	0, 05894	0, 23243	0, 27265
2	0, 11789	0, 46487	0, 54530
3	0, 17683	0, 69730	0, 81795
4	0, 23578	0, 92973	1, 09061
5	0, 29472	1, 16217	1, 36326
6	0, 35366	1, 39460	1, 63591
7	0, 41261	1, 62704	1, 90856
8	0, 47155	1, 85947	2, 18121
9	0, 53050	2, 09190	2, 45386
10	0, 58944	2, 32434	2, 72651
20	1, 17888	4, 64867	5, 45303
30	1, 76832	6, 97301	8, 17954
40	2, 35776	9, 29734	10, 90605
50	2, 94720	11, 62168	13, 63257
60	3, 53665	13, 94602	16, 35908
70	4, 12609	16, 27035	19, 08559
80	4, 71553	18, 59469	21, 81210
90	5, 30497	20, 91902	24, 53862
100	5, 89441	23, 24336	27, 26513
200	11, 78882	46, 48672	54, 53026
300	17, 68323	69, 73008	81, 79539
400	23, 57764	92, 97343	109, 06052
500	29, 47205	116, 21679	136, 32565
600	35, 36646	139, 46015	163, 59078
700	41, 26087	162, 70351	190, 85591
800	47, 15528	185, 94687	218, 12104
900	53, 04969	209, 19023	245, 38617
1000	58, 94410	232, 43359	272, 65130
2000	117, 88819	464, 86717	545, 30260
3000	176, 83229	697, 30076	817, 95390
4000	235, 77638	929, 73435	1090, 60520
5000	294, 72048	1162, 16793	1363, 25650
6000	353, 66457	1394, 60152	1635, 90780
7000	412, 60867	1627, 03511	1908, 55910
8000	471, 55276	1859, 46869	2181, 21040
9000	530, 49686	2091, 90228	2453, 86171
10000	589, 44095	2324, 33587	2726, 51301

Quadrat - Saschen in <i>alt franz. Quadrat - Toisen, Quadrat - Meter und</i> <i>Quadrat - Yards.</i>			
Quadrat - Saschen.	Quadrat - Toisen.	Quadrat - Meter.	Quadrat - Yards.
1	1, 19831	4, 55208	5, 44444
2	2, 39663	9, 10417	10, 88889
3	3, 59494	13, 65625	16, 33333
4	4, 79325	18, 20834	21, 77778
5	5, 99157	22, 76042	27, 22222
6	7, 18988	27, 31251	32, 66667
7	8, 38819	31, 86459	38, 11111
8	9, 58651	36, 41668	43, 55556
9	10, 78482	40, 96876	49, 00000
10	11, 98314	45, 52084	54, 44444
20	23, 96627	91, 04169	108, 88889
30	35, 94941	136, 56253	163, 33333
40	47, 93254	182, 08338	217, 77778
50	59, 91568	227, 60422	272, 22222
60	71, 89881	273, 12507	326, 66667
70	83, 88195	318, 64591	381, 11111
80	95, 86508	364, 16676	435, 55556
90	107, 84822	409, 68760	490, 00000
100	119, 83135	455, 20845	544, 44444
200	239, 66270	910, 41690	1088, 88889
300	359, 49405	1365, 62534	1633, 33333
400	479, 32540	1820, 83379	2177, 77778
500	599, 15675	2276, 04224	2722, 22222
600	718, 98810	2731, 25069	3266, 66667
700	838, 81945	3186, 45914	3811, 11111
800	958, 65080	3641, 66759	4355, 55556
900	1078, 48215	4096, 87603	4900, 00000
1000	1198, 31350	4552, 08448	5444, 44444
2000	2396, 62701	9104, 16897	10888, 88889
3000	3594, 94051	13656, 25345	16333, 33333
4000	4793, 25402	18208, 33793	21777, 77778
5000	5991, 56752	22760, 42241	27222, 22222
6000	7189, 88103	27312, 50690	32666, 66667
7000	8388, 19453	31864, 59138	38111, 11111
8000	9586, 50804	36416, 67586	43555, 55556
9000	10784, 82154	40968, 76034	49000, 00000
10000	11983, 13505	45520, 84483	54444, 44444

Quadrat - Saschen

in

Preussischen *Quadrat - Ruthen*, Wiener und Bayer-
schen *Quadrat - Klaftern*.

Quadrat - Saschen.	Preussische Quadrat - Ruthen.	Wiener Quadrat - Klafter.	Bayerische Quadrat - Klafter.
1	0, 32092	1, 26547	1, 48443
2	0, 64184	2, 53094	2, 96887
3	0, 96275	3, 79642	4, 45330
4	1, 28367	5, 06189	5, 93774
5	1, 60459	6, 32736	7, 42217
6	1, 92551	7, 59283	8, 90661
7	2, 24642	8, 85830	10, 39104
8	2, 56734	10, 12377	11, 87548
9	2, 88826	11, 38925	13, 35991
10	3, 20918	12, 65472	14, 84435
20	6, 41836	25, 30944	29, 68870
30	9, 62754	37, 96415	44, 53305
40	12, 83671	50, 61887	59, 37739
50	16, 04589	63, 27359	74, 22174
60	19, 25507	75, 92831	89, 06609
70	22, 46425	88, 58302	103, 91044
80	25, 67343	101, 23774	118, 75479
90	28, 88261	113, 89246	133, 59914
100	32, 09179	126, 54718	148, 44349
200	64, 18357	253, 09435	296, 88697
300	96, 27536	379, 64153	445, 33046
400	128, 36714	506, 18870	593, 77394
500	160, 45893	632, 73588	742, 21743
600	192, 55071	759, 28305	890, 66092
700	224, 64250	885, 83023	1039, 10440
800	256, 73428	1012, 37740	1187, 54789
900	288, 82607	1138, 92458	1335, 99137
1000	320, 91785	1265, 47175	1484, 43486
2000	641, 83570	2530, 94350	2968, 86972
3000	962, 75356	3796, 41525	4453, 30458
4000	1283, 67141	5061, 88700	5937, 73944
5000	1604, 58926	6327, 35875	7422, 17429
6000	1925, 50711	7592, 83050	8906, 60915
7000	2246, 42496	8858, 30225	10391, 04401
8000	2567, 34281	10123, 77400	11875, 47887
9000	2888, 26067	11389, 24575	13359, 91373
10000	3209, 17852	12654, 71750	14844, 34859

Preussische <i>Quadrat</i> - Ruthen in <i>alt franz. Quadrat</i> - Toisen, <i>Quadrat</i> - Yards und <i>Quadrat</i> - Saschen.			
Preuss. Quadrat - Ruthen.	Quadrat - Toisen.	Quadrat - Yards.	Quadrat - Saschen.
1	3, 73402	16, 96523	3, 11606
2	7, 46804	33, 93046	6, 23212
3	11, 20206	50, 89568	9, 34819
4	14, 93608	67, 86091	12, 46425
5	18, 67010	84, 82614	15, 58031
6	22, 40412	101, 79137	18, 69637
7	26, 13814	118, 75659	21, 81244
8	29, 87216	135, 72182	24, 92850
9	33, 60618	152, 68705	28, 04456
10	37, 34019	169, 65228	31, 16062
20	74, 68039	339, 30456	62, 32124
30	112, 02058	508, 95683	93, 48187
40	149, 36078	678, 60911	124, 64249
50	186, 70097	848, 26139	155, 80311
60	224, 04117	1017, 91367	186, 96373
70	261, 38136	1187, 56594	218, 12436
80	298, 72156	1357, 21822	249, 28498
90	336, 06175	1526, 87050	280, 44560
100	373, 40195	1696, 52278	311, 60622
200	746, 80389	3393, 04555	623, 21245
300	1120, 20584	5089, 56833	934, 81867
400	1493, 60779	6786, 09110	1246, 42490
500	1867, 00973	8482, 61388	1558, 03112
600	2240, 41168	10179, 13665	1869, 63734
700	2613, 81362	11875, 65943	2181, 24357
800	2987, 21557	13572, 18820	2492, 84979
900	3360, 61752	15268, 70498	2804, 45602
1000	3734, 01946	16965, 22775	3116, 06224
2000	7468, 03893	33930, 45551	6232, 12448
3000	11202, 05839	50895, 68326	9348, 18672
4000	14936, 07785	67860, 91101	12464, 24896
5000	18670, 09732	84826, 13876	15580, 31120
6000	22404, 11678	101791, 36652	18696, 37344
7000	26138, 13625	118756, 59427	21812, 43568
8000	29872, 15571	135721, 82202	24928, 49792
9000	33606, 17517	152687, 04978	28044, 56016
10000	37340, 19464	169652, 27753	31160, 62240

Preussische *Quadrat* - Ruthen

in

Wiener- und Bayerischen *Quadrat* - Klaftern.

Preussische Quadrat - Ruthen.	Wiener Quadrat - Klafter.	Bayerische Quadrat - Klafter.
1	3, 94329	4, 62559
2	7, 88658	9, 25118
3	11, 82987	13, 87677
4	15, 77315	18, 50237
5	19, 71644	23, 12796
6	23, 65973	27, 75355
7	27, 60302	32, 37914
8	31, 54631	37, 00473
9	35, 48960	41, 63032
10	39, 43289	46, 25591
20	78, 86577	92, 51183
30	118, 29866	138, 76774
40	157, 73155	185, 02366
50	197, 16444	231, 27957
60	236, 59732	277, 53548
70	276, 03021	323, 79140
80	315, 46310	370, 04731
90	354, 89599	416, 30323
100	394, 32887	462, 55914
200	788, 65775	925, 11828
300	1182, 98662	1387, 67742
400	1577, 31549	1850, 23656
500	1971, 64437	2312, 79571
600	2365, 97324	2775, 35485
700	2760, 30212	3237, 91399
800	3154, 63099	3700, 47313
900	3548, 95986	4163, 03227
1000	3943, 28873	4625, 59141
2000	7886, 57747	9251, 18282
3000	11829, 86621	13876, 77424
4000	15773, 15495	18502, 36565
5000	19716, 44369	23127, 95706
6000	23659, 73242	27753, 54847
7000	27603, 02116	32379, 13988
8000	31546, 30990	37004, 73129
9000	35489, 59863	41630, 32271
10000	39432, 88737	46253, 91412

Wiener <i>Quadrat</i> -Klafter in <i>Quadrat</i> - Yards, <i>Quadrat</i> - Saschen und Preussi- schen <i>Quadrat</i> - Ruthen.			
Wiener Quadrat- Klafter.	Quadrat - Yards.	Quadrat - Saschen.	Preussische Quadrat - Ruthen.
1	4, 30230	0, 79022	0, 25360
2	8, 60461	1, 58044	0, 50719
3	12, 90691	2, 37066	0, 76079
4	17, 20922	3, 16088	1, 01438
5	21, 51152	3, 95110	1, 26798
6	25, 81383	4, 74131	1, 52157
7	30, 11613	5, 53153	1, 77517
8	34, 41843	6, 32175	2, 02876
9	38, 72074	7, 11197	2, 28236
10	43, 02304	7, 90219	2, 53595
20	86, 04608	15, 80438	5, 07191
30	129, 06913	23, 70657	7, 60786
40	172, 09217	31, 60877	10, 14382
50	215, 11521	39, 51096	12, 67977
60	258, 13825	47, 41315	15, 21572
70	301, 16130	55, 31534	17, 75168
80	344, 18434	63, 21753	20, 28763
90	387, 20738	71, 11972	22, 82359
100	430, 23042	79, 02191	25, 35954
200	860, 46084	158, 04383	50, 71909
300	1290, 69126	237, 06574	76, 07863
400	1720, 92169	316, 08766	101, 43817
500	2151, 15211	395, 10957	126, 79771
600	2581, 38253	474, 13148	152, 15726
700	3011, 61295	553, 15340	177, 51680
800	3441, 84337	632, 17531	202, 87634
900	3872, 07379	711, 19723	228, 23589
1000	4302, 30421	790, 21914	253, 59543
2000	8604, 60843	1580, 43828	507, 19086
3000	12906, 91264	2370, 65742	760, 78629
4000	17209, 21686	3160, 87657	1014, 38172
5000	21511, 52107	3951, 09571	1267, 97715
6000	25813, 82529	4741, 31485	1521, 57258
7000	30116, 12950	5531, 53399	1775, 16800
8000	34418, 43372	6321, 75313	2028, 76343
9000	38720, 73793	7111, 97227	2282, 35886
10000	43023, 04215	7902, 19141	2535, 95429

Bayersche *Quadrat* - Klafter

in

Quadrat - Yards, *Quadrat* - Saschen und Preussischen *Quadrat* - Ruthen.

Bayersche Quadrat- Klafter.	Quadrat - Yards.	Quadrat - Saschen.	Preussische Quadrat - Ruthen.
1	3, 66769	0, 67366	0, 21619
2	7, 33538	1, 34731	0, 43238
3	11, 00307	2, 02097	0, 64857
4	14, 67075	2, 69463	0, 86475
5	18, 33844	3, 36829	1, 08094
6	22, 00613	4, 04194	1, 29713
7	25, 67382	4, 71560	1, 51332
8	29, 34151	5, 38926	1, 72951
9	33, 00920	6, 06291	1, 94570
10	36, 67688	6, 73657	2, 16189
20	73, 35377	13, 47314	4, 32377
30	110, 03065	20, 20971	6, 48566
40	146, 70753	26, 94628	8, 64754
50	183, 38442	33, 68285	10, 80943
60	220, 06130	40, 41942	12, 97131
70	256, 73818	47, 15599	15, 13320
80	293, 41507	53, 89256	17, 29509
90	330, 09195	60, 62913	19, 45697
100	366, 76884	67, 36570	21, 61886
200	733, 53767	134, 73141	43, 23771
300	1100, 30651	202, 09711	64, 85657
400	1467, 07534	269, 46282	86, 47543
500	1833, 84418	336, 82852	108, 09429
600	2200, 61301	404, 19423	129, 71314
700	2567, 38185	471, 55993	151, 33200
800	2934, 15068	538, 92564	172, 95086
900	3300, 91952	606, 29134	194, 56971
1000	3667, 68835	673, 65704	216, 18857
2000	7335, 37671	1347, 31409	432, 37714
3000	11003, 06506	2020, 97113	648, 56571
4000	14670, 75342	2694, 62818	864, 75429
5000	18338, 44177	3368, 28522	1080, 94286
6000	22006, 13013	4041, 94227	1297, 13143
7000	25673, 81848	4715, 59931	1513, 32000
8000	29341, 50683	5389, 25636	1729, 50857
9000	33009, 19519	6062, 91340	1945, 69714
10000	36676, 88354	6736, 57045	2161, 88572

Hectaren in Pariser Morgen (<i>Arpents de Paris</i>), Englischen Morgen (<i>Acres</i>) und Russischen Dessätinen.			
Hectaren.	Arpents de Paris.	Englische Acres.	Russ. Dessätinen.
1	2, 92494	2, 47114	0, 91533
2	5, 84989	4, 94229	1, 83066
3	8, 77483	7, 41343	2, 74599
4	11, 69978	9, 88457	3, 66133
5	14, 62472	12, 35572	4, 57666
6	17, 54967	14, 82686	5, 49199
7	20, 47461	17, 29800	6, 40732
8	23, 39956	19, 76914	7, 32265
9	26, 32450	22, 24029	8, 23798
10	29, 24945	24, 71143	9, 15332
20	58, 49889	49, 42287	18, 30663
30	87, 74834	74, 13429	27, 45995
40	116, 99778	98, 84572	36, 61326
50	146, 24723	123, 55715	45, 76658
60	175, 49667	148, 26859	54, 91989
70	204, 74612	172, 98002	64, 07321
80	233, 99556	197, 69145	73, 22653
90	263, 24501	222, 40288	82, 37984
100	292, 49445	247, 11431	91, 53316
200	584, 98890	494, 22872	183, 06632
300	877, 48335	741, 34293	274, 59947
400	1169, 97780	988, 45724	366, 13263
500	1462, 47225	1235, 57155	457, 66579
600	1754, 96670	1482, 68586	549, 19895
700	2047, 46115	1729, 80017	640, 73210
800	2339, 95560	1976, 91448	732, 26526
900	2632, 45005	2224, 02879	823, 79842
1000	2924, 94451	2471, 14310	915, 33158
1 Are	0, 02925	0, 02471	0, 00915
1 Centiare	0, 00029	0, 00025	0, 00009
	Perches carrées (zu 18 Fuss Seite)	Englische Roods. Poles sq.	Quadrat - Saschen.
1 Are	2, 92494	0, 09885 3, 95383	21, 96796

Hectaren

in

Preussischen Morgen, Oestreichischen Jochen
und Bayerschen Morgen.

Hectaren.	Preussische Morgen.	Oestreichische Joch.	Bayerische Morgen.
1	3, 91662	1, 73749	2, 93490
2	7, 83323	3, 47498	5, 86980
3	11, 74985	5, 21247	8, 80470
4	15, 66647	6, 94996	11, 73960
5	19, 58308	8, 68745	14, 67450
6	23, 49970	10, 42494	17, 60940
7	27, 41632	12, 16243	20, 54430
8	31, 33293	13, 89992	23, 47920
9	35, 24955	15, 63740	26, 41410
10	39, 16617	17, 37489	29, 34900
20	78, 33233	34, 74979	58, 69800
30	117, 49850	52, 12468	88, 04701
40	156, 66466	69, 49958	117, 39601
50	195, 83083	86, 87447	146, 74501
60	234, 99699	104, 24936	176, 09401
70	274, 16316	121, 62426	205, 44302
80	313, 32933	138, 99915	234, 79202
90	352, 49549	156, 37404	264, 14102
100	391, 66166	173, 74894	293, 49002
200	783, 32332	347, 49788	586, 98004
300	1174, 98497	521, 24681	880, 47006
400	1566, 64663	694, 99575	1173, 96009
500	1958, 30829	868, 74469	1467, 45011
600	2349, 96995	1042, 49363	1760, 94013
700	2741, 63160	1216, 24256	2054, 43015
800	3133, 29326	1389, 99150	2347, 92017
900	3524, 95492	1563, 74044	2641, 41019
1000	3916, 61658	1737, 48938	2934, 90022
1 Are	0, 03917	0, 01737	0, 02935
1 Centiare	0, 00039	0, 00017	0, 00029
1 Are	Preussische Quadrat - Ruthen. 7, 04991	Wiener Quadrat - Klafter. 27, 79983	Bayerische Quadrat - Ruthen. 11, 73960

Pariser Morgen (*Arpents de Paris*)
in
**Hectaren, Englischen Morgen (*Acres*) und Russischen
Dessätinen.**

Arpents de Paris.	Hectaren.	Englische Acres.	Russ. Dessätinen.
1	0, 34189	0, 84485	0, 31294
2	0, 68377	1, 68970	0, 62588
3	1, 02566	2, 53455	0, 93882
4	1, 36755	3, 37941	1, 25176
5	1, 70943	4, 22426	1, 56470
6	2, 05132	5, 06911	1, 87764
7	2, 39321	5, 91396	2, 19058
8	2, 73509	6, 75881	2, 50352
9	3, 07698	7, 60366	2, 81646
10	3, 41887	8, 44851	3, 12940
20	6, 83774	16, 89703	6, 25880
30	10, 25660	25, 34554	9, 38819
40	13, 67547	33, 79405	12, 51759
50	17, 09434	42, 24256	15, 64699
60	20, 51321	50, 69108	18, 77639
70	23, 93208	59, 13959	21, 90579
80	27, 35095	67, 58810	25, 03518
90	30, 76981	76, 03661	28, 16458
100	34, 18868	84, 48513	31, 29398
200	68, 37737	168, 97026	62, 58796
300	102, 56605	253, 45538	93, 88194
400	136, 75473	337, 94051	125, 17592
500	170, 94341	422, 42564	156, 46990
600	205, 13210	506, 91077	187, 76389
700	239, 32078	591, 39589	219, 05787
800	273, 50946	675, 88102	250, 35185
900	307, 69815	760, 36615	281, 64583
1000	341, 88683	844, 85128	312, 93981
1 Perche carrée (zu 18 Fuss Seite)	0, 00342	0, 00845	0, 00313
1 Perche carrée (zu 18 Fuss Seite)	Ares 0, 34189	Englische Roods. Poles. 0, 03379 1, 35176	Quadrat- Saschen. 7, 51056

Pariser Morgen (*Arpents de Paris*)
in
**Preussischen Morgen, Oestreichischen Jochen
und Bayerischen Morgen.**

Arpents de Paris.	Preussische Morgen.	Oestreichische Joche.	Bayerische Morgen.
1	1, 33904	0, 59402	1, 00340
2	2, 67808	1, 18805	2, 00681
3	4, 01712	1, 78207	3, 01021
4	5, 35616	2, 37610	4, 01361
5	6, 69520	2, 97012	5, 01702
6	8, 03424	3, 56415	6, 02042
7	9, 37328	4, 15817	7, 02383
8	10, 71232	4, 75220	8, 02723
9	12, 05136	5, 34622	9, 03063
10	13, 39040	5, 94025	10, 03404
20	26, 78008	11, 18805	20, 06807
30	40, 17119	17, 82007	30, 10211
40	53, 56158	23, 76099	40, 13615
50	66, 95198	29, 70124	50, 17019
60	80, 34238	35, 64148	60, 20422
70	93, 73228	41, 58173	70, 23826
80	107, 12317	47, 52198	80, 27230
90	120, 51357	53, 46223	90, 30634
100	133, 90396	59, 40247	100, 34037
200	267, 80792	118, 80495	200, 68075
300	401, 71189	178, 20742	301, 02112
400	535, 61585	237, 60989	401, 36149
500	669, 51981	297, 01237	501, 70186
600	803, 42377	356, 41484	602, 04224
700	937, 32773	415, 81731	702, 38261
800	1071, 23170	475, 21979	802, 72298
900	1205, 13566	534, 62226	903, 06335
1000	1339, 03962	594, 02473	1003, 40373
1 Perche carrée (zu 18 Fuss Seite)	0, 01339	0, 00594	0, 01003
1 Perche carrée (zu 18 Fuss Seite)	Preussische Quadrat - Ruthen. 2, 41027	Wiener Quadrat - Klafter 9, 50440	Bayerische Quadrat - Klafter. 4, 01361

Englische Morgen (<i>Acres</i>) in Hectaren, Pariser Morgen (<i>Arpents de Paris</i>) und Russischen Dessätinen.			
Englische Acres.	Hectaren.	Arpents de Paris.	Russische Dessätinen.
1	0, 40467	1, 18364	0, 37041
2	0, 80934	2, 36728	0, 74082
3	1, 21401	3, 55092	1, 11122
4	1, 61868	4, 73456	1, 48163
5	2, 02336	5, 91820	1, 85204
6	2, 42803	7, 10184	2, 22245
7	2, 83270	8, 28548	2, 59286
8	3, 23737	9, 46912	2, 96327
9	3, 64204	10, 65276	3, 33367
10	4, 04671	11, 83640	3, 70408
20	8, 09342	23, 67281	7, 40816
30	12, 14013	35, 50921	11, 11224
40	16, 18684	47, 34561	14, 81633
50	20, 23355	59, 18201	18, 52041
60	24, 28026	71, 01841	22, 22449
70	28, 32697	82, 85482	25, 92857
80	32, 37368	94, 69122	29, 63265
90	36, 42039	106, 52763	33, 33673
100	40, 46710	118, 36403	37, 04082
200	80, 93420	236, 72806	74, 08163
300	121, 40131	355, 09208	111, 12245
400	161, 86841	473, 45611	148, 16327
500	202, 33551	591, 82014	185, 20408
600	242, 80261	710, 18417	222, 24490
700	283, 26971	828, 54819	259, 28571
800	323, 73682	946, 91222	296, 32653
900	364, 20392	1065, 27625	333, 36735
1000	404, 67102	1183, 64028	370, 40816
1 Engl. Rood	0, 10117	0, 29591	0, 09260
1 = Pole sq.	0, 00253	0, 00740	0, 00232
	Ares	Perches carrées (zu 18 Fuss Seite)	Quadrat - Saschen.
1 Engl. Rood	10, 11678	29, 59101	22, 24490
1 = Pole	0, 25292	0, 73978	5, 55612

Englische Morgen (*Acres*)

in

Preussischen Morgen, Oestreichischen Jochen
und Bayerschen Morgen.

Englische Acres.	Preussische Morgen.	Oestreichische Jochs.	Bayersche Morgen.
1	1, 58494	0, 70311	1, 18767
2	3, 16988	1, 40622	2, 37534
3	4, 75482	2, 10933	3, 56301
4	6, 33976	2, 81245	4, 75068
5	7, 92471	3, 51556	5, 93835
6	9, 50965	4, 21867	7, 12601
7	11, 09459	4, 92178	8, 31368
8	12, 67953	5, 62489	9, 50135
9	14, 26447	6, 32800	10, 68902
10	15, 84941	7, 03112	11, 87669
20	31, 69882	14, 06223	23, 75338
30	47, 54824	21, 09335	35, 63007
40	63, 39765	28, 12446	47, 50676
50	79, 24706	35, 15558	59, 38345
60	95, 09647	42, 18670	71, 26014
70	110, 94589	49, 21781	83, 13683
80	126, 79530	56, 24893	95, 01353
90	142, 64471	63, 28004	106, 89022
100	158, 49412	70, 31116	118, 76691
200	316, 98825	140, 62232	237, 53381
300	475, 48237	210, 93348	356, 30072
400	633, 97649	281, 24464	475, 06763
500	792, 47061	351, 55580	593, 83453
600	950, 96474	421, 86696	712, 60144
700	1109, 45886	492, 17812	831, 36835
800	1267, 95298	562, 48928	950, 13525
900	1426, 44710	632, 80044	1068, 90216
1000	1584, 94123	703, 11160	1187, 66907
1 Engl. Rood	0, 39624	0, 17578	0, 29692
1 " Pole sq.	0, 00991	0, 00439	0, 00742
1 Engl. Rood	Preussische Quadrat - Ruthen. 71, 32236	Wiener Quadrat - Klafter. 281, 24464	Bayersche Quadrat - Ruthen. 118, 76691
1 " Pole sq.	1, 78306	7, 03112	2, 96917

Russische Dessätinen in Hectaren, Pariser Morgen (<i>Arpents de Paris</i>) und Englischen Morgen (<i>Acres</i>).			
Russische Dessätinen.	Hectaren.	Arpents de Paris.	Englische Acres.
1	1, 09250	3, 19550	2, 69972
2	2, 18500	6, 39101	5, 39945
3	3, 27750	9, 58651	8, 09917
4	4, 37000	12, 78201	10, 79890
5	5, 46250	15, 97751	13, 49862
6	6, 55500	19, 17302	16, 19835
7	7, 64750	22, 36852	18, 89807
8	8, 74000	25, 56402	21, 59780
9	9, 83250	28, 75952	24, 29752
10	10, 92500	31, 95503	26, 99725
20	21, 85001	63, 91005	53, 99449
30	32, 77501	95, 86508	80, 99174
40	43, 70001	127, 82011	107, 98898
50	54, 62501	159, 77513	134, 98623
60	65, 55002	191, 73016	161, 98347
70	76, 47502	223, 68519	188, 98072
80	87, 40002	255, 64021	215, 97796
90	98, 32502	287, 59524	242, 97521
100	109, 25003	319, 55027	269, 97245
200	218, 50006	639, 10054	539, 94490
300	327, 75008	958, 65080	809, 91736
400	437, 00011	1278, 20107	1079, 88981
500	546, 25014	1597, 75134	1349, 86226
600	655, 50017	1917, 30161	1619, 83471
700	764, 75019	2236, 85188	1889, 80716
800	874, 00022	2556, 40214	2159, 77961
900	983, 25025	2875, 95241	2429, 75207
1000	1092, 50028	3195, 50268	2699, 72452
1 Quadrat- Saschen.	0, 00046	0, 00133	0, 00112
	Ares.	Perches carrées (zu 18 Fuss Seite)	Roods. Poles.
1 Quadrat- Saschen.	0, 04552	0, 13315	0, 00500 0, 01800

Russische Dessätinen

in
Preussischen Morgen, Oestreichischen Jochen und
Bayerschen Morgen.

Russische Dessätinen.	Preussische Morgen.	Oestreichische Joch.	Bayersche Morgen.
1	4, 27890	1, 89821	3, 20638
2	8, 55781	3, 79642	6, 41276
3	12, 83671	5, 69462	9, 61914
4	17, 11562	7, 59283	12, 82552
5	21, 39452	9, 49104	16, 03190
6	25, 67343	11, 38925	19, 23828
7	29, 95233	13, 28745	22, 44466
8	34, 23124	15, 18566	25, 65103
9	38, 51014	17, 08387	28, 85741
10	42, 78905	18, 98208	32, 06379
20	85, 57809	37, 96415	64, 12759
30	128, 36714	56, 94623	96, 19138
40	171, 15619	75, 92831	128, 25517
50	213, 94523	94, 91038	160, 31896
60	256, 73428	113, 89246	192, 38276
70	299, 52333	132, 87453	224, 44655
80	342, 31238	151, 85661	256, 51034
90	385, 10142	170, 83869	288, 57414
100	427, 89047	189, 82076	320, 63793
200	855, 78094	379, 64153	641, 27586
300	1283, 67141	569, 46229	961, 91379
400	1711, 56188	759, 28305	1282, 55172
500	2139, 45234	949, 10381	1603, 18965
600	2567, 34281	1138, 92458	1923, 82758
700	2995, 23328	1328, 74534	2244, 46551
800	3423, 12375	1518, 56610	2565, 10344
900	3851, 01422	1708, 38686	2885, 74137
1000	4278, 90469	1898, 20763	3206, 37930
1 Quadrat- Saschen.	0, 00178	0, 00079	0, 00134
1 Quadrat- Saschen.	Preussische Quadrat - Ruthen. 0, 32092	Wiener Quadrat - Klafter. 1, 26547	Bayersche Quadrat - Ruthen. 0, 53440

Preussische Morgen in Hectaren, Pariser Morgen (<i>Arpents de Paris</i>) und Englischen Morgen (<i>Acres</i>).			
Preussische Morgen.	Hectaren.	Arpents de Paris.	Englische Acres.
1	0, 25532	0, 74680	0, 63094
2	0, 51064	1, 49361	1, 26188
3	0, 76597	2, 24041	1, 89281
4	1, 02129	2, 98722	2, 52375
5	1, 27661	3, 73402	3, 15469
6	1, 53193	4, 48082	3, 78563
7	1, 78726	5, 22763	4, 41657
8	2, 04258	5, 97443	5, 04751
9	2, 29790	6, 72124	5, 67844
10	2, 55322	7, 46804	6, 30938
20	5, 10645	14, 93608	12, 61876
30	7, 65967	22, 40412	18, 92815
40	10, 21290	29, 87216	25, 23753
50	12, 76612	37, 34019	31, 54691
60	15, 31934	44, 80823	37, 85629
70	17, 87257	52, 27627	44, 16568
80	20, 42579	59, 74431	50, 47506
90	22, 97902	67, 21235	56, 78444
100	25, 53224	74, 68039	63, 09382
200	51, 06448	149, 36078	126, 18764
300	76, 59672	224, 04117	189, 28147
400	102, 12897	298, 72156	252, 37529
500	127, 66121	373, 40195	315, 46911
600	153, 19345	448, 08233	378, 56293
700	178, 72569	522, 76272	441, 65676
800	204, 25793	597, 44311	504, 75058
900	229, 79017	672, 12350	567, 84440
1000	255, 32241	746, 80389	630, 93822
1 Preuss. Quadrat-Ruthe.	0, 00142	0, 00415	0, 00351
1 Preuss. Quadrat-Ruthe.	Ares.	Perches carrées (zu 18 Fuss Seite.)	Englische Roods. Poles sq.
	0, 14185	0, 41489	0, 01402 0, 56083

Preussische Morgen
in
Russische Dessätinen, Oestreichische und
Bayersche Morgen.

Preussische Morgen.	Russische Dessätinen.	Oestreichische Joche.	Bayersche Morgen.
1	0, 23370	0, 44362	0, 74935
2	0, 46741	0, 88724	1, 49869
3	0, 70111	1, 33086	2, 24804
4	0, 93482	1, 77448	2, 99738
5	1, 16852	2, 21810	3, 74673
6	1, 40223	2, 66172	4, 49607
7	1, 63593	3, 10534	5, 24542
8	1, 86964	3, 54896	5, 99477
9	2, 10334	3, 99258	6, 74411
10	2, 33705	4, 43620	7, 49346
20	4, 67409	8, 87240	14, 98692
30	7, 01114	13, 30860	22, 48037
40	9, 34819	17, 74480	29, 97383
50	11, 68523	22, 18100	37, 46729
60	14, 02228	26, 61720	44, 96075
70	16, 35933	31, 05340	52, 45421
80	18, 69637	35, 48960	59, 94766
90	21, 03342	39, 92580	67, 44112
100	23, 37047	44, 36200	74, 93458
200	46, 74093	88, 72400	149, 86916
300	70, 11140	133, 08599	224, 80374
400	93, 48187	177, 44799	299, 73832
500	116, 85233	221, 80999	374, 67290
600	140, 22280	266, 17199	449, 60749
700	163, 59327	310, 53399	524, 54207
800	186, 96373	354, 89599	599, 47665
900	210, 33420	399, 25798	674, 41123
1000	233, 70467	443, 61998	749, 34581
1 Preuss. Quadrat- Ruthe.	0, 00130	0, 00246	0, 00416
1 Preuss. Quadrat- Ruthe.	Quadrat - Saschen. 3, 11606	Wiener Quadrat - Klafter. 3, 94329	Bayersche Quadrat - Ruthen. 1, 66521

Oestreichische Joche in Hectaren, Pariser Morgen (<i>Arpents de Paris</i>) und Englische Morgen (<i>Acres</i>.)			
Oestreich. Joche.	Hectaren.	Arpents de Paris.	Englische Acres.
1	0, 57554	1, 68343	1, 42225
2	1, 15109	3, 36686	2, 84450
3	1, 72663	5, 05029	4, 26675
4	2, 30217	6, 73373	5, 68900
5	2, 87772	8, 41716	7, 11125
6	3, 45326	10, 10059	8, 53350
7	4, 02880	11, 78402	9, 95575
8	4, 60434	13, 46745	11, 37799
9	5, 17989	15, 15088	12, 80024
10	5, 75543	16, 83432	14, 22249
20	11, 51086	33, 66863	28, 44499
30	17, 26629	50, 50295	42, 66748
40	23, 02172	67, 33726	56, 88997
50	28, 77715	84, 17158	71, 11247
60	34, 53259	101, 00590	85, 33496
70	40, 28802	117, 84021	99, 55745
80	46, 04345	134, 67453	113, 77995
90	51, 79888	151, 50884	128, 00244
100	57, 55431	168, 34316	142, 22493
200	115, 10862	336, 68632	284, 44987
300	172, 66293	505, 02948	426, 67480
400	230, 21723	673, 37264	568, 89973
500	287, 77154	841, 71579	711, 12466
600	345, 32585	1010, 05895	853, 34960
700	402, 88016	1178, 40211	995, 57453
800	460, 43447	1346, 74527	1137, 79946
900	517, 98878	1515, 08843	1280, 02439
1000	575, 54309	1683, 43159	1422, 24933
1 Wiener Quadrat-Klafter.	0, 00036	0, 00105	0, 00089
1 Wiener Quadrat-Klafter.	Ares 0, 03596	Perches carrées (zu 18 Fuss Seite) 0, 10521	Englische Roods. Poles sq. 0, 00356 0, 14222

Oestreichische Joche
in
Russische Dessätinen, Preussische und Bayerische Morgen.

Oestreich. Joch.	Russische Dessätinen.	Preussische Morgen.	Bayerische Morgen.
1	0, 52681	2, 25418	1, 68916
2	1, 05363	4, 50836	3, 37832
3	1, 58044	6, 76254	5, 06748
4	2, 10725	9, 01673	6, 75665
5	2, 63406	11, 27091	8, 44581
6	3, 16088	13, 52509	10, 13497
7	3, 68769	15, 77927	11, 82413
8	4, 21450	18, 03345	13, 51329
9	4, 74131	20, 28763	15, 20245
10	5, 26813	22, 54182	16, 89162
20	10, 53626	45, 08363	33, 78323
30	15, 80438	67, 62545	50, 67485
40	21, 07251	90, 16726	67, 56646
50	26, 34064	112, 70908	84, 45808
60	31, 60877	135, 25090	101, 34969
70	36, 87689	157, 79271	118, 24131
80	42, 14502	180, 33453	135, 13292
90	47, 41315	202, 87634	152, 02454
100	52, 68128	225, 41816	168, 91615
200	105, 36255	450, 83632	337, 83231
300	158, 04383	676, 25448	506, 74846
400	210, 72510	901, 67264	675, 66461
500	263, 40638	1127, 09080	844, 58076
600	316, 08766	1352, 50896	1013, 49692
700	368, 76893	1577, 92712	1182, 41307
800	421, 45021	1803, 34527	1351, 32922
900	474, 13148	2028, 76343	1520, 24538
1000	526, 81276	2254, 18159	1689, 16153
Wiener Quadrat - Klafter.	0, 00033	0, 00141	0, 00106
Wiener Quadrat - Klafter.	Quadrat - Saschen. 0, 79022	Preussische Quadrat - Ruthen. 0, 25360	Bayerische Quadrat - Ruthen. 0, 42229

Bayersche Morgen in Hectaren, Pariser Morgen (<i>Arpents de Paris</i>) und Englischen Morgen (<i>Acres.</i>)			
Bayersche Morgen.	Hectaren.	Arpents de Paris.	Englische Acres.
1	0, 34073	0, 99661	0, 84199
2	0, 68145	1, 99322	1, 68397
3	1, 02218	2, 98982	2, 52596
4	1, 36291	3, 98643	3, 36794
5	1, 70364	4, 98304	4, 20993
6	2, 04436	5, 97965	5, 05191
7	2, 38509	6, 97625	5, 89390
8	2, 72582	7, 97286	6, 73588
9	3, 06654	8, 96947	7, 57787
10	3, 40727	9, 96608	8, 41985
20	6, 81454	19, 93216	16, 83971
30	10, 22181	29, 89823	25, 25956
40	13, 62908	39, 86431	33, 67942
50	17, 03635	49, 83039	42, 09927
60	20, 44363	59, 79647	50, 51912
70	23, 85090	69, 76255	58, 93898
80	27, 25817	79, 72863	67, 35883
90	30, 66544	89, 69470	75, 77869
100	34, 07271	99, 66078	84, 19854
200	68, 14542	199, 32156	168, 39708
300	102, 21813	298, 98235	252, 59562
400	136, 29083	398, 64313	336, 79416
500	170, 36354	498, 30391	420, 99269
600	204, 43625	597, 96469	505, 19123
700	238, 50896	697, 62547	589, 38977
800	272, 58167	797, 28626	673, 58831
900	306, 65438	896, 94704	757, 78685
1000	340, 72709	996, 60782	841, 98539
Bayersche Quadrat-Ruthe.	0, 00085	0, 00249	0, 00210
Bayersche Quadrat-Ruthe.	Ares 0, 08518	Perches carrées (zu 18 Fuss Seite) 0, 24915	Englische Roods. Poles sq. 0, 00842 0, 33679

Bayersche Morgen

in

Russischen Dessätinen, Preussischen Morgen,
und Oestreichischen Jochen.

Bayersche Morgen.	Russische Dessätinen.	Preussische Morgen.	Oestreichische Joch.
1	0, 31188	1, 33450	0, 59201
2	0, 62376	2, 66899	1, 18402
3	0, 93563	4, 00349	1, 77603
4	1, 24751	5, 33799	2, 36804
5	1, 55939	6, 67249	2, 96005
6	1, 87127	8, 00698	3, 55206
7	2, 18315	9, 34148	4, 14407
8	2, 49503	10, 67598	4, 73608
9	2, 80690	12, 01048	5, 32809
10	3, 11878	13, 34497	5, 92010
20	6, 23757	26, 68995	11, 84019
30	9, 35635	40, 03492	17, 76029
40	12, 47513	53, 37989	23, 68039
50	15, 59391	66, 72487	29, 60048
60	18, 71270	80, 06984	35, 52058
70	21, 83148	93, 41482	41, 44068
80	24, 95026	106, 75979	47, 36078
90	28, 06904	120, 10476	53, 28087
100	31, 18783	133, 44974	59, 20097
200	62, 37565	266, 89947	118, 40194
300	93, 56348	400, 34921	177, 60291
400	124, 75130	533, 79894	236, 80388
500	155, 93913	667, 24868	296, 00485
600	187, 12696	800, 69842	355, 20582
700	218, 31478	934, 14815	414, 40679
800	249, 50261	1067, 59788	473, 60776
900	280, 69044	1201, 04762	532, 80872
1000	311, 87826	1334, 49736	592, 00969
Bayersche Quadrat- Ruthe.	0, 00078	0, 00334	0, 00148

Hectaren in Arpents des eaux et forêts.		Arpents des eaux et forêts in Hectaren.	
Hectaren.	Arpents des eaux et forêts.	Arpents des eaux et forêts.	Hectaren.
1	1, 95802	1	0, 51072
2	3, 91604	2	1, 02144
3	5, 87406	3	1, 53216
4	7, 83208	4	2, 04288
5	9, 79010	5	2, 55360
6	11, 64812	6	3, 06432
7	13, 60614	7	3, 57504
8	15, 66417	8	4, 08576
9	17, 52219	9	4, 59648
10	19, 58021	10	5, 10720
20	39, 16041	20	10, 21440
30	58, 74062	30	15, 32159
40	78, 32083	40	20, 42879
50	97, 90104	50	25, 53599
60	116, 48124	60	30, 64319
70	136, 06145	70	35, 75039
80	156, 64166	80	40, 85759
90	175, 22186	90	45, 96478
100	195, 80207	100	51, 07198
200	391, 60414	200	102, 14397
300	587, 40621	300	153, 21595
400	783, 20828	400	204, 28793
500	979, 01035	500	255, 35991
600	1164, 81242	600	306, 43190
700	1360, 61449	700	357, 50388
800	1566, 41656	800	408, 57586
900	1752, 21863	900	459, 64785
1000	1958, 02070	1000	510, 71983
1 Are	0, 01958	Perche carrée (zu 22 FussSeite)	0, 00511

1. Wenn die in der ersten Colonne enthaltenen Zahlen Ares bezeichnen, so drücken die Zahlen der zweiten Colonne dieselben in Perches carrées (zu 22 Fuss Seite) aus.
2. Wenn die in der dritten Colonne enthaltenen Zahlen Perches carrées (zu 22 Fuss Seite) bezeichnen, so drücken die Zahlen in der vierten Colonne dieselben in Ares aus.

Die Grundzahlen

der in vorstehenden Tabellen enthaltenen Vergleichen der Flächenmaasse in 10 Decimalen ausgedrückt.

1 Pariser Quadrat-Fuss ==	0, 1055206260	Quadrat-Meter.
" " " ==	1, 1358556053	{ Engl. oder Russische Quadrat-Fuss.
" " " ==	1, 0712316952	Preuss. Quadrat-Fuss.
" " " ==	1, 0560439696	Wiener " "
" " " ==	1, 2387700323	Bayer. " "
1 Quadrat - Meter ==	9, 4768201975	Pariser Quadrat-Fuss.
" " ==	10, 7642993418	{ Engl. oder Russische Quadrat-Fuss.
" " ==	10, 1518701652	Preuss. Quadrat-Fuss.
" " ==	10, 0079388206	Wiener " "
" " ==	11, 7396008623	Bayer. " "
1 Engl. oder Russischer } Quadrat-Fuss ==	0, 8803935952	Pariser Quadrat-Fuss.
" " ==	0, 0928996833	Quadrat-Meter.
" " ==	0, 9431055234	Preuss. Quadrat-Fuss.
" " ==	0, 9297343471	Wiener " "
" " ==	1, 0906052024	Bayer. " "
1 Preuss. Quadrat-Fuss ==	0, 9335048659	Pariser Quadrat-Fuss.
" " " ==	0, 0985040178	Quadrat-Meter.
" " " ==	1, 0603267346	{ Engl. oder Russische Quadrat-Fuss.
" " " ==	0, 9858221843	Wiener Quadrat-Fuss.
" " " ==	1, 1563978529	Bayer. " "
1 Wiener Quadrat-Fuss ==	0, 9469302688	Pariser Quadrat-Fuss.
" " " ==	0, 0999206748	Quadrat-Meter.
" " " ==	1, 0755760537	{ Engl. oder Russische Quadrat-Fuss.
" " " ==	1, 0143817171	Preuss. Quadrat-Fuss.
" " " ==	1, 1730288397	Bayer. " "
1 Bayer. Quadrat-Fuss ==	0, 8072523341	Pariser Quadrat-Fuss.
" " " ==	0, 0851817717	Quadrat-Meter.
" " " ==	0, 9169220886	{ Engl. oder Russische Quadrat-Fuss.
" " " ==	0, 8647542863	Preuss. Quadrat-Fuss.
" " " ==	0, 8524939594	Wiener Quadrat-Fuss.

III.

Vergleichungs - Tafeln

der

**Französischen, Englischen, Russischen,
Preussischen, Oestreichischen und Bayerschen**

Körper - Maasse.

U e b e r s i c h t.

Kubik - Fuss und Duodecimal-Kubik - Zoll in:	Wiener Kubik - Linien in:
Decimaltheilen	Preussischen Kubik-Linien 181
der Kubik - Yards 148	Bayerschen " " 182
" " Saschens 148	Bayerische Kubik - Linien in:
der " Klafter 148	Kubik - Millimeter 166
Duodecimal - Kubik - Zoll - und	Pariser Kubik - Linien 183
Lin. in Decimaltheilen des	Englischen " Zoll 184
Kubik - Fusses - und Zolles 150	Russischen " " 184
Decimaltheile des Kubik - Zolles	Preussischen " Linien 185
in Duodecimal-Kubik - Lin.	Wiener " " 186
und ihren Decimalen 150	Kubik - Decimeter - und Cen-
Decimaltheile des Kubik-Fusses	timeter in:
in Duodecimal - Kubik-Zol-	Pariser Kubik-Fuss-u. Zoll 153
len und ihren Decimalen 150	Englischen " " " 155
Decimaltheile der Kubik - Yard	Russischen " " " 155
in Kubik - Fussen und Duo-	Preuss. " " " 157
decimal - Kubik - Zollen 151	Wiener " " " 159
Decimaltheile der Kubik - Sas-	Bayer. " " " 161
chen in Kubik - Fussen und	Pariser Kubik - Zoll in:
Duodecimal - Kubik - Zollen 151	Kubik - Decimeter 162
Decimaltheile der Kubik - Klaf-	Englisch. Kubik-Fuss-u. Zoll 167
ter in Kubik - Fussen und	Russischen " " " 167
Duodecimal - Kubik - Zollen 151	Preussisch. " " " 168
Kubik - Millimeter in:	Wiener " " " 169
Pariser Kubik - Linien 153	Bayerisch. " " " 170
Englischen " Zoll 155	Englische oder Russische Kubik-
Russischen " " 155	Zoll in:
Preussischen " Linien 157	Kubik - Decimeter - und
Wiener " " 159	Millimeter 163
Bayerschen " " 161	Pariser Kubik-Fuss-u. Zoll 171
Pariser Kubik - Linien in:	Preussisch. " " " 172
Kubik - Millimeter 162	Wiener " " " 173
Englischen Kubik - Zoll 167	Bayerschen " " " 174
Russischen " " 167	Preussische Kubik - Zoll in:
Preussischen " Linien 168	Kubik - Decimeter 164
Wiener " " 169	Pariser Kubik-Fuss-u. Zoll 175
Bayerschen " " 170	Englischen " " " 176
Preussische Kubik - Linien in:	Russischen " " " 176
Kubik - Millimeter 164	Wiener " " " 177
Pariser Kubik - Linien 175	Bayerschen " " " 178
Englischen " Zoll 176	Wiener Kubik - Zoll in:
Russischen " " 176	Kubik - Decimeter 165
Wiener " Linien 177	Pariser Kubik-Fuss-u. Zoll 179
Bayerschen " " 178	Englischen " " " 180
Wiener Kubik - Linien in:	Russischen " " " 180
Kubik - Millimeter 165	Preussisch. " " " 181
Pariser Kubik - Linien 179	Bayerisch. " " " 182
Englischen " Zoll 180	Bayerische Kubik - Zoll in:
Russischen " " 180	Kubik - Decimeter 166
	Pariser Kubik-Fuss-u. Zoll 183
	Englischen " " " 184

Uebersicht.

Bayerische Kubik-Zoll in:

Russ. Kubik - Fuss - u. Zoll	184
Preussisch. „ „ „	185
Wiener „ „ „	186

Pariser Kubik-Fuss in:

Kubik - Meter	162
Englischen Kubik - Fuss	167
Russischen „ „	167
Preussischen „ „	168
Wiener „ „	169
Bayerschen „ „	170

Englische oder Russische Kubik-Fuss in:

Kubik - Meter	163
Pariser Kubik - Fuss	171
Preussischen „ „	172
Wiener „ „	173
Bayerschen „ „	174

Preussische Kubik - Fuss in:

Kubik - Meter	164
Pariser Kubik - Fuss	175
Englischen „ „	176
Russischen „ „	176
Wiener „ „	177
Bayerschen „ „	178

Wiener Kubik-Fuss in:

Kubik - Meter	165
Pariser Kubik - Fuss	179
Englischen „ „	180
Russischen „ „	180
Preussischen „ „	181
Bayerschen „ „	182

Bayerische Kubik-Fuss in:

Kubik - Meter	166
Pariser Kubik - Fuss	183
Englischen „ „	184
Russischen „ „	184
Preussischen „ „	185
Wiener „ „	186

Kubik - Meter in:

Pariser Kubik - Fuss	152
Englischen „ „	154
Russischen „ „	154
Preussischen „ „	156
Wiener „ „	158
Bayerschen „ „	160
alt franz. „ Toisen	152
Englischen „ Yards	154
Russischen „ Saschen	188

Kubik-Meter in:

Preuss. Schacht - Ruthen	156
Wiener Kubik - Klafter	158
Bayerschen „ „	160

Alt franz. Kubik-Toisen in:

Kubik - Meter	162
Englischen Kubik - Yards	187
Russischen „ Saschen	187
Preuss. Schacht - Ruthen	187
Wiener Kubik - Klafter	169
Bayerschen „ „	170

Englische Kubik-Yards in:

Kubik - Meter	163
alt franz. Kubik - Toisen	188
Russischen „ Saschen	188
Preuss. Schacht - Ruthen	189
Wiener Kubik - Klafter	189
Bayerschen „ „	189

Russische Kubik-Saschen in:

Kubik - Meter	190
alt franz. Kubik - Toisen	190
Englischen „ Yards	190
Preuss. Schacht - Ruthen	191
Wiener Kubik - Klafter	191
Bayerschen „ „	191

Preussische Schacht-Ruthen in:

Kubik - Meter	164
alt franz. Kubik - Toisen	192
Englischen „ Yards	192
Russischen „ Saschen	192
Wiener „ Klafter	193
Bayerschen „ „	193

Wiener Kubik-Klafter in:

Kubik - Meter	165
alt franz. Kubik - Toisen	179
Englischen „ Yards	194
Russischen „ Saschen	194
Preuss. Schacht - Ruthen	194
Bayerschen Kubik - Klafter	182

Bayerische Kubik-Klafter in:

Kubik - Meter	166
alt franz. Kubik - Toisen	183
Englischen „ Yards	195
Russischen „ Saschen	195
Preuss. Schacht - Ruthen	195
Wiener Kubik - Klafter	186

Die Grundzahlen der Körpermaass-Vergleichungen .. 196

<i>Kubik - Fuss und Duodecimal - Kubik - Zoll</i> in Decimaltheilen des <i>Kubik - Yards</i> , des <i>Kubik - Saschens</i> und der <i>Kubik - Klafter</i> .			
Kubik - Fuss.	Kubik - Yard.	Kubik - Saschen.	Kubik - Klafter.
1	0, 037037	0, 002915	0, 004630
2	0, 074074	0, 005831	0, 009259
3	0, 111111	0, 008746	0, 013889
4	0, 148148	0, 011662	0, 018519
5	0, 185185	0, 014577	0, 023148
6	0, 222222	0, 017493	0, 027778
7	0, 259259	0, 020408	0, 032407
8	0, 296296	0, 023324	0, 037037
9	0, 333333	0, 026239	0, 041667
10	0, 370370	0, 029155	0, 046296
20	0, 740740	0, 058309	0, 092593
30		0, 087464	0, 138889
40		0, 116618	0, 185185
50		0, 145773	0, 231481
60		0, 174927	0, 277778
70		0, 204082	0, 324074
80		0, 233236	0, 370370
90		0, 262391	0, 416667
100		0, 291545	0, 462963
200		0, 583090	0, 925926
300		0, 874635	
Kubik - Zoll.			
1	0, 0000214	0, 0000017	0, 0000027
2	0, 0000429	0, 0000034	0, 0000054
3	0, 0000643	0, 0000051	0, 0000080
4	0, 0000857	0, 0000067	0, 0000107
5	0, 0001072	0, 0000084	0, 0000134
6	0, 0001286	0, 0000101	0, 0000161
7	0, 0001500	0, 0000118	0, 0000188
8	0, 0001715	0, 0000135	0, 0000214
9	0, 0001929	0, 0000152	0, 0000241
10	0, 0002143	0, 0000169	0, 0000268
20	0, 0004287	0, 0000337	0, 0000536
30	0, 0006430	0, 0000506	0, 0000804
40	0, 0008573	0, 0000675	0, 0001072
50	0, 0010717	0, 0000844	0, 0001340
60	0, 0012860	0, 0001012	0, 0001608
70	0, 0015003	0, 0001181	0, 0001875
80	0, 0017147	0, 0001349	0, 0002143
90	0, 0019290	0, 0001518	0, 0002411

Fortsetzung.

Kubik - Zoll.	Kubik - Yard.	Kubik - Saschen.	Kubik - Klafter.
100	0, 0021433	0, 0001687	0, 0002679
200	0, 0042867	0, 0003374	0, 0005358
300	0, 0064300	0, 0005062	0, 0008038
400	0, 0085734	0, 0006749	0, 0010717
500	0, 0107167	0, 0008436	0, 0013396
600	0, 0128601	0, 0010123	0, 0016075
700	0, 0150034	0, 0011810	0, 0018754
800	0, 0171468	0, 0013497	0, 0021433
900	0, 0192901	0, 0015185	0, 0024113
1000	0, 0214335	0, 0016872	0, 0026792
2000	0, 0428669	0, 0033744	0, 0053584
3000	0, 0643004	0, 0050615	0, 0080376
4000	0, 0857339	0, 0067487	0, 0107167
5000	0, 1071674	0, 0084359	0, 0133959
6000	0, 1286008	0, 0101231	0, 0160751
7000	0, 1500343	0, 0118103	0, 0187543
8000	0, 1714678	0, 0134975	0, 0214335
9000	0, 1929012	0, 0151846	0, 0241125
10000	0, 2143347	0, 0168718	0, 0267918
20000	0, 4286694	0, 0337437	0, 0535837
30000	0, 6430041	0, 0506155	0, 0803755
40000	0, 8573388	0, 0674873	0, 1071674
50000		0, 0843591	0, 1339592
60000		0, 1012309	0, 1607510
70000		0, 1181027	0, 1875429
80000		0, 1349746	0, 2143347
90000		0, 1518464	0, 2411254
100000		0, 1687183	0, 2679184
200000		0, 3374366	0, 5358368
300000		0, 5061548	0, 8037551
400000		0, 6748731	
500000		0, 8435914	
	1 Kubik - Yard = 27 K. Fuss. = 46656 K. Zoll.	1 Kubik - Saschen = 343 K. Fuss. = 592704 K. Zoll.	1 Kubik - Klafter = 216 K. Fuss. = 373248 K. Zoll.

**Duodecim.-Kubik-Zoll-
u. Linien in Decimal-
theilen des Kubik-Fus-
ses - u. Zolles.**

**Decimaltheile des Kubik - Fusses - und
Kubik - Zolles.**

Duodecimal - Kubik - Zoll - und Linien.

1. Kb.-Zoll. 2. " Lin.		1. Kubik-Fuss. 2. " Zoll.		I. 1. Kb.-Fuss. 2. " Zoll.	II. 1. Kb.-Zoll. 2. " Lin.	III. Kubik - Zoll. Linien.
1	0, 000579	0, 1	172, 8	172	1382, 4	172 1382, 4
2	0, 001157	0, 2	345, 6	345	1036, 8	345 1036, 8
3	0, 001736	0, 3	518, 4	518	691, 2	518 691, 2
4	0, 002315	0, 4	691, 2	691	345, 6	691 345, 6
5	0, 002894	0, 5	864, —	864	—	864 —
6	0, 003472	0, 6	1036, 8	1036	1382, 4	1036 1382, 4
7	0, 004051	0, 7	1209, 6	1209	1036, 8	1209 1036, 8
8	0, 004630	0, 8	1382, 4	1382	691, 2	1382 691, 2
9	0, 005208	0, 9	1555, 2	1555	345, 6	1555 345, 6
10	0, 005787	0, 01	17, 28	17	483, 84	17 483, 84
20	0, 011574	0, 02	34, 56	34	967, 68	34 967, 68
30	0, 017361	0, 03	51, 84	51	1451, 52	51 1451, 52
40	0, 023148	0, 04	69, 12	69	207, 36	69 207, 36
50	0, 028935	0, 05	86, 40	86	691, 20	86 691, 20
60	0, 034722	0, 06	103, 68	103	1175, 04	103 1175, 04
70	0, 040509	0, 07	120, 96	120	1658, 88	120 1658, 88
80	0, 046296	0, 08	138, 24	138	414, 72	138 414, 72
90	0, 052083	0, 09	155, 52	155	898, 56	155 898, 56
100	0, 057870	0, 001	1, 728	1	1257, 984	1 1257, 984
200	0, 115741	0, 002	3, 456	3	787, 968	3 787, 968
300	0, 173611	0, 003	5, 184	5	317, 952	5 317, 952
400	0, 231481	0, 004	6, 912	6	1575, 986	6 1575, 986
500	0, 289352	0, 005	8, 640	8	1105, 920	8 1105, 920
600	0, 347222	0, 006	10, 368	10	635, 904	10 635, 904
700	0, 405093	0, 007	12, 096	12	165, 888	12 165, 888
800	0, 462963	0, 008	13, 824	13	1423, 872	13 1423, 872
900	0, 520833	0, 009	15, 552	15	953, 856	15 953, 856
1000	0, 578704	0, 0001	0, 1728	—	298, 5984	— 298, 5984
1100	0, 636574	0, 0002	0, 3456	—	597, 1968	— 597, 1968
1200	0, 694444	0, 0003	0, 5184	—	895, 7952	— 895, 7952
1300	0, 752315	0, 0004	0, 6912	—	1194, 3936	— 1194, 3936
1400	0, 810185	0, 0005	0, 8640	—	1492, 9920	— 1492, 9920
1500	0, 868056	0, 0006	1, 0368	1	63, 5904	1 63, 5904
1600	0, 925926	0, 0007	1, 2096	1	362, 1888	1 362, 1888
1700	0, 983796	0, 0008	1, 3824	1	660, 7872	1 660, 7872
		0, 0009	1, 5552	1	959, 3856	1 959, 3856

1. Bezeichnen in der 1. Col. die Zahlen K. Zoll, so drücken die in der 2. Col. diese K. Zoll in Decimaltheilen des K. Fusses aus.
2. Bezeichnen in der 1. Col. die Zahlen K. Linien, so drücken die in der 2. Col. diese Kubik-Linien in Decimaltheilen des Kubik-Zolles aus.

1. Bezeichnen in der Col. I. die Zahlen Decimaltheile des K. Fusses, so drücken die der Col. II. diese Decimaltheile in K. Zollen u. ihren Decimalen, u. die der Col. III. in K. Zollen u. K. Linien nebst ihren Decimalen aus.
2. Bezeichnen in der Col. I. die Zahlen Decimaltheile des K. Zolles, so drücken die der Col. II. diese Decimaltheile in K. Linien u. ihren Decimaltheilen aus.

Decimaltheile des *Kubik-Yards*, des *Kubik-Saschens*
und der *Kubik-Klafter*

in

Kubik-Fuss - und Duodecimal-Kubik-Zoll.

Kubik-Yard.	Kubik-Fuss. Zoll.	Kubik-Saschen.	Kubik-Fuss. Zoll.	Kubik-Klafter.	Kubik-Fuss. Zoll.
0, 1	2 1209, 6	0, 1	34 518, 4	0, 1	21 1036, 8
0, 2	5 691, 2	0, 2	68 1036, 8	0, 2	43 345, 6
0, 3	8 172, 8	0, 3	102 1555, 2	0, 3	64 1382, 4
0, 4	10 1382, 4	0, 4	137 345, 6	0, 4	86 691, 2
0, 5	13 864, -	0, 5	171 864, -	0, 5	108 —
0, 6	16 345, 6	0, 6	205 1382, 4	0, 6	129 1036, 8
0, 7	18 1555, 2	0, 7	240 172, 8	0, 7	151 345, 6
0, 8	21 1036, 8	0, 8	274 691, 2	0, 8	172 1382, 4
0, 9	24 518, 4	0, 9	308 1209, 6	0, 9	194 691, 2
0, 01	— 466, 56	0, 01	3 743, 04	0, 01	2 276, 48
0, 02	— 933, 12	0, 02	6 1486, 08	0, 02	4 552, 96
0, 03	— 1399, 68	0, 03	10 501, 12	0, 03	6 829, 44
0, 04	1 138, 24	0, 04	13 1244, 16	0, 04	8 1105, 92
0, 05	1 604, 80	0, 05	17 259, 20	0, 05	10 1382, 40
0, 06	1 1071, 36	0, 06	20 1002, 24	0, 06	12 1658, 88
0, 07	1 1537, 92	0, 07	24 17, 28	0, 07	15 207, 36
0, 08	2 276, 48	0, 08	27 760, 32	0, 08	17 483, 84
0, 09	2 743, 04	0, 09	30 1503, 36	0, 09	19 760, 32
0, 001	— 46, 656	0, 001	— 592, 704	0, 001	— 373, 248
0, 002	— 93, 312	0, 002	— 1185, 408	0, 002	— 746, 496
0, 003	— 139, 968	0, 003	1 50, 112	0, 003	— 1119, 744
0, 004	— 186, 624	0, 004	1 642, 816	0, 004	— 1492, 992
0, 005	— 233, 280	0, 005	1 1235, 520	0, 005	1 138, 240
0, 006	— 279, 936	0, 006	2 100, 224	0, 006	1 511, 488
0, 007	— 326, 592	0, 007	2 692, 928	0, 007	1 884, 736
0, 008	— 373, 248	0, 008	2 1285, 632	0, 008	1 1257, 984
0, 009	— 419, 904	0, 009	3 150, 336	0, 009	1 1631, 232
0, 0001	— 4, 6656	0, 0001	— 59, 2704	0, 0001	— 37, 3248
0, 0002	— 9, 3312	0, 0002	— 118, 5408	0, 0002	— 74, 6496
0, 0003	— 13, 9968	0, 0003	— 177, 8112	0, 0003	— 111, 9744
0, 0004	— 18, 6624	0, 0004	— 237, 0816	0, 0004	— 149, 2992
0, 0005	— 23, 3280	0, 0005	— 296, 3520	0, 0005	— 186, 6240
0, 0006	— 27, 9936	0, 0006	— 355, 6224	0, 0006	— 223, 9488
0, 0007	— 32, 6592	0, 0007	— 414, 8928	0, 0007	— 261, 2736
0, 0008	— 37, 3248	0, 0008	— 474, 1632	0, 0008	— 298, 5984
0, 0009	— 41, 9904	0, 0009	— 533, 4336	0, 0009	— 335, 9232

Kubik - Meter
alt franz. Kubik-Toisen und Pariser Kubik-Fuss.

Kubik - Meter.	Kubik - Toisen.	Pariser Kubik - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal - Kubik - Zoll.
1	0, 13506	29, 17386	300, 4378
2	0, 27013	58, 34773	600, 8757
3	0, 40519	87, 52159	901, 3135
4	0, 54026	116, 69546	1201, 7513
5	0, 67532	145, 86932	1502, 1892
6	0, 81039	175, 04319	74, 6270
7	0, 94545	204, 21705	375, 0648
8	1, 08051	233, 39092	675, 5027
9	1, 21558	262, 56478	975, 9405
10	1, 35064	291, 73864	1276, 3784
20	2, 70128	583, 47729	824, 7567
30	4, 05193	875, 21593	373, 1351
40	5, 40257	1166, 95458	1649, 5134
50	6, 75321	1458, 69322	1197, 8918
60	8, 10385	1750, 43187	746, 2701
70	9, 45449	2042, 17051	294, 6485
80	10, 80513	2333, 90916	1571, 0268
90	12, 15578	2625, 64780	1119, 4052
100	13, 50642	2917, 38645	667, 7835
200	27, 01284	5834, 77290	1335, 5671
300	40, 51926	8752, 15935	275, 3506
400	54, 02567	11669, 54580	943, 1342
500	67, 53209	14586, 93224	1610, 9177
600	81, 03851	17504, 31869	550, 7012
700	94, 54493	20421, 70514	1218, 4848
800	108, 05135	23339, 09159	158, 2683
900	121, 55777	26256, 47804	826, 0519
1000	135, 06419	29173, 86449	1493, 8354
2000	270, 12837	58347, 72898	1259, 6708
3000	405, 19256	87521, 59346	1025, 5062
4000	540, 25675	116695, 45795	791, 3417
5000	675, 32094	145869, 32244	557, 1771
6000	810, 38512	175043, 18693	323, 0125
7000	945, 44931	204217, 05142	88, 8479
8000	1080, 51350	233390, 91590	1582, 6833
9000	1215, 57769	262564, 78039	1348, 5187
10000	1350, 64187	291738, 64488	1114, 3541

1 Kubik - Meter = 50412, 4378 Pariser Kubik - Zoll.

Kubik - Decimeter, - Centimeter - und Millimeter
in
Pariser Kubik - Fuss, - Zoll - und Linien.

Kubik - Decimeter.	Pariser Kubik - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal - Kubik - Zoll.	Kubik - Centimeter	Pariser Kubik - Zoll.
1	0, 02917	50, 4124	1	0, 0504
2	0, 05835	100, 8249	2	0, 1008
3	0, 08752	151, 2373	3	0, 1512
4	0, 11670	201, 6498	4	0, 2016
5	0, 14587	252, 0622	5	0, 2521
6	0, 17504	302, 4746	6	0, 3025
7	0, 20422	352, 8871	7	0, 3529
8	0, 23339	403, 2995	8	0, 4033
9	0, 26256	453, 7119	9	0, 4537
10	0, 29174	504, 1244	10	0, 5041
20	0, 58348	1008, 2488	20	1, 0082
30	0, 87522	1512, 3731	30	1, 5124
40	1, 16695	288, 4975	40	2, 0165
50	1, 45869	792, 6219	50	2, 5206
60	1, 75043	1296, 7463	60	3, 0247
70	2, 04217	72, 8707	70	3, 5289
80	2, 33391	576, 9950	80	4, 0330
90	2, 62565	1081, 1194	90	4, 5371
100	2, 91739	1585, 2438	100	5, 0412
200	5, 83477	1442, 4876	200	10, 0825
300	8, 75216	1299, 7314	300	15, 1237
400	11, 66955	1156, 9751	400	20, 1650
500	14, 58693	1014, 2189	500	25, 2062
600	17, 50432	871, 4627	600	30, 2475
700	20, 42171	728, 7065	700	35, 2887
800	23, 33909	585, 9503	800	40, 3300
900	26, 25648	443, 1941	900	45, 3712

Kubik - Millimeter.	Pariser Kub. - Linien.	Kubik - Millimeter	Pariser Kub. - Linien.	Kubik - Millimeter	Pariser Kub. - Linien.
1	0, 087	10	0, 871	100	8, 711
2	0, 174	20	1, 742	200	17, 423
3	0, 261	30	2, 613	300	26, 134
4	0, 348	40	3, 485	400	34, 845
5	0, 436	50	4, 356	500	43, 556
6	0, 523	60	5, 227	600	52, 268
7	0, 610	70	6, 098	700	60, 979
8	0, 697	80	6, 969	800	69, 690
9	0, 784	90	7, 840	900	78, 401

Kubik - Meter

Kubik - Yards, Englischen und Russischen Kubik - Fuss.

Kubik - Meter.	Kubik - Yards.	Engl. oder Russische Kubik - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal - Kubik - Zoll.
1	1, 30802	35, 31658	547, 0515
2	2, 61604	70, 63316	1094, 1030
3	3, 92406	105, 94974	1641, 1546
4	5, 23209	141, 26632	460, 2061
5	6, 54011	176, 58290	1007, 2576
6	7, 84813	211, 89948	1554, 3091
7	9, 15615	247, 21607	373, 3606
8	10, 46417	282, 53265	920, 4122
9	11, 77219	317, 84923	1467, 4637
10	13, 08022	353, 16581	286, 5152
20	26, 16043	706, 33161	573, 0304
30	39, 24065	1059, 49742	859, 5456
40	52, 32086	1412, 66323	1146, 0608
50	65, 40108	1765, 82904	1432, 5760
60	78, 48129	2118, 99484	1719, 0912
70	91, 56151	2472, 16065	277, 6064
80	104, 64172	2825, 32646	564, 1215
90	117, 72194	3178, 49227	850, 6367
100	130, 80215	3531, 65807	1137, 1519
200	261, 60430	7063, 31615	546, 3039
300	392, 40645	10594, 97422	1683, 4558
400	523, 20860	14126, 63230	1092, 6977
500	654, 01075	17658, 29037	501, 7597
600	784, 81291	21189, 94844	1638, 9116
700	915, 61506	24721, 60652	1048, 0636
800	1046, 41721	28253, 26459	457, 2155
900	1177, 21936	31784, 92267	1594, 3674
1000	1308, 02151	35316, 58074	1003, 5194
2000	2616, 04302	70633, 16148	279, 0387
3000	3924, 06453	105949, 74222	1282, 5581
4000	5232, 08604	141266, 32296	558, 0775
5000	6540, 10754	176582, 90370	1561, 5968
6000	7848, 12905	211899, 48444	837, 1162
7000	9156, 15056	247216, 06518	112, 6356
8000	10464, 17207	282532, 64592	1116, 1549
9000	11772, 19358	317849, 22666	391, 6743
10000	13080, 21509	353165, 80740	1395, 1936

1 Kubik - Meter = 61027, 0515 Engl. oder Russische Kubik - Zoll.

Kubik- Decimter, - Centimeter - und Millimeter
in
Englischen und Russischen Kubik - Fuss - und Zoll.

Kubik - Decimeter.	Engl. oder Russ. Kubik - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Kubik - Zoll.	Kubik - Centimeter	Engl. od. Russ. Kubik - Zoll.
1	0, 03532	61, 0271	1	0, 0610
2	0, 07063	122, 0541	2	0, 1221
3	0, 10595	183, 0812	3	0, 1831
4	0, 14127	244, 1082	4	0, 2441
5	0, 17658	305, 1353	5	0, 3051
6	0, 21190	366, 1623	6	0, 3662
7	0, 24722	427, 1894	7	0, 4272
8	0, 28253	488, 2164	8	0, 4882
9	0, 31785	549, 2435	9	0, 5492
10	0, 35317	610, 2705	10	0, 6103
20	0, 70633	1220, 5410	20	1, 2205
30	1, 05950	102, 8115	30	1, 8308
40	1, 41266	713, 0821	40	2, 4411
50	1, 76583	1323, 3526	50	3, 0514
60	2, 11899	205, 6231	60	3, 6616
70	2, 47216	815, 8936	70	4, 2719
80	2, 82533	1426, 1641	80	4, 8822
90	3, 17849	308, 4346	90	5, 4924
100	3, 53166	918, 7052	100	6, 1027
200	7, 06332	109, 4103	200	12, 2054
300	10, 59497	1028, 1155	300	18, 3081
400	14, 12663	218, 8206	400	24, 4108
500	17, 65829	1137, 5258	500	30, 5135
600	21, 18995	328, 2309	600	36, 6162
700	24, 72161	1246, 9361	700	42, 7189
800	28, 25326	437, 6412	800	48, 8216
900	31, 78492	1356, 3464	900	54, 9243

Kubik - Millimeter.	Engl. oder Russ. Kubik - Zoll.	Kubik - Millimeter	Engl. oder Russ. Kubik - Zoll.	Kubik - Millimeter.	Engl. oder Russ. Kubik - Zoll.
1	0, 105	10	1, 055	100	10, 545
2	0, 211	20	2, 109	200	21, 091
3	0, 316	30	3, 164	300	31, 636
4	0, 422	40	4, 218	400	42, 182
5	0, 527	50	5, 273	500	52, 727
6	0, 633	60	6, 327	600	63, 273
7	0, 738	70	7, 382	700	73, 818
8	0, 844	80	8, 436	800	84, 364
9	0, 949	90	9, 491	900	94, 909

Kubik - Meter
in
Preussischen Schacht - Ruthen und Kubik - Fuss.

Kubik - Meter.	Preussische Schacht - Ruthen.	Preussische Kubik - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Kubik - Zoll.
1	0, 22462	32, 34589	597, 6950
2	0, 44925	64, 69178	1195, 3899
3	0, 67387	97, 03766	65, 0849
4	0, 89850	129, 38355	662, 7798
5	1, 12312	161, 72944	1260, 4748
6	1, 34775	194, 07533	130, 1697
7	1, 57237	226, 42122	727, 8647
8	1, 79699	258, 76711	1325, 5596
9	2, 02162	291, 11299	195, 2546
10	2, 24624	323, 45888	792, 9495
20	4, 49248	646, 91777	1585, 8990
30	6, 73873	970, 37665	600, 8486
40	8, 98497	1293, 83553	1443, 7981
50	11, 23121	1617, 29441	508, 7476
60	13, 47745	1940, 75330	1301, 6971
70	15, 72370	2264, 21218	366, 6467
80	17, 96994	2587, 67106	1159, 5962
90	20, 21618	2911, 12995	224, 5457
100	22, 46242	3234, 58883	1017, 4952
200	44, 92484	6469, 17766	306, 9904
300	67, 38727	9703, 76648	1324, 4857
400	89, 84969	12938, 35531	613, 9809
500	112, 31211	16172, 94414	1631, 4761
600	134, 77453	19407, 53297	920, 9713
700	157, 23696	22642, 12180	210, 4665
800	179, 69938	25876, 71063	1227, 9617
900	202, 16180	29111, 29945	517, 4570
1000	224, 62422	32345, 88828	1534, 9522
2000	449, 24845	64691, 77657	1341, 9043
3000	673, 87267	97037, 66485	1148, 8565
4000	898, 49690	129383, 55313	955, 8087
5000	1123, 12112	161729, 44141	762, 7609
6000	1347, 74535	194075, 32970	569, 7130
7000	1572, 36957	226421, 21798	376, 6652
8000	1796, 99379	258767, 10626	183, 6174
9000	2021, 61802	291112, 99454	1718, 5695
10000	2246, 24224	323458, 88283	1525, 5217

1 Kubik - Meter = 55893, 6950 Preussische Kubik - Zoll.

Kubik - Decimeter, - Centimeter - und Millimeter
in
Preussischen Kubik - Fuss, - Zoll - und Linien.

Kubik - Decimeter.	Preussische Kubik - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Kubik - Zoll.	Kubik - Centimeter	Preussische Kubik - Zoll.
1	0, 03235	55, 8937	1	0, 0559
2	0, 06469	111, 7874	2	0, 1118
3	0, 09704	167, 6811	3	0, 1677
4	0, 12938	223, 5748	4	0, 2236
5	0, 16173	279, 4685	5	0, 2795
6	0, 19408	335, 3622	6	0, 3354
7	0, 22642	391, 2559	7	0, 3913
8	0, 25877	447, 1496	8	0, 4471
9	0, 29111	503, 0433	9	0, 5030
10	0, 32346	558, 9369	10	0, 5589
20	0, 64692	1117, 8739	20	1, 1179
30	0, 97038	1676, 8108	30	1, 6768
40	1, 29384	507, 7478	40	2, 2357
50	1, 61729	1066, 6847	50	2, 7947
60	1, 94075	1625, 6217	60	3, 3536
70	2, 26421	456, 5586	70	3, 9126
80	2, 58767	1015, 4956	80	4, 4715
90	2, 91113	1574, 4325	90	5, 0304
100	3, 23459	405, 3695	100	5, 5894
200	6, 46918	810, 7390	200	11, 1787
300	9, 70377	1216, 1085	300	16, 7681
400	12, 93836	1621, 4780	400	22, 3575
500	16, 17294	298, 8475	500	27, 9468
600	19, 40753	704, 2170	600	33, 5362
700	22, 64212	1109, 5865	700	39, 1256
800	25, 87671	1514, 9560	800	44, 7150
900	29, 11130	192, 3255	900	50, 3043

Kubik - Millimeter.	Preussische Kub.-Linien.	Kubik - Millimeter.	Preussische Kub.-Linien.	Kubik - Millimeter.	Preussische Kub.-Linien.
1	0, 097	10	0, 966	100	9, 658
2	0, 193	20	1, 932	200	19, 317
3	0, 290	30	2, 898	300	28, 975
4	0, 386	40	3, 863	400	38, 634
5	0, 483	50	4, 829	500	48, 292
6	0, 580	60	5, 795	600	57, 951
7	0, 676	70	6, 761	700	67, 609
8	0, 773	80	7, 727	800	77, 267
9	0, 869	90	8, 693	900	86, 926

Kubik - Meter

Wiener Kubik - Klafter - und Fuss.

Kubik - Meter.	Wiener Kubik - Klafter.	Wiener Kubik - Fuss.	Die Decimalen ⁱⁿ Duodecimal-Kubik - Zoll.
1	0, 14658	31, 66044	1141, 2424
2	0, 29315	63, 32088	554, 4848
3	0, 43973	94, 98132	1695, 7272
4	0, 58630	126, 64176	1108, 9696
5	0, 73288	158, 30221	522, 2120
6	0, 87946	189, 96265	1663, 4544
7	1, 02603	221, 62309	1076, 6968
8	1, 17261	253, 28353	489, 9392
9	1, 31919	284, 94397	1631, 1817
10	1, 46576	316, 60441	1044, 4241
20	2, 93152	633, 20882	360, 8481
30	4, 39728	949, 81324	1405, 2722
40	5, 86304	1266, 41765	721, 6962
50	7, 32881	1583, 02206	38, 1203
60	8, 79457	1899, 62647	1082, 5443
70	10, 26033	2216, 23088	398, 9684
80	11, 72609	2532, 83530	1443, 3925
90	13, 19185	2849, 43971	759, 8165
100	14, 65761	3166, 04412	76, 2406
200	29, 31522	6332, 08824	152, 4811
300	43, 97284	9498, 13236	228, 7217
400	58, 63045	12664, 17648	304, 9623
500	73, 28806	15830, 22060	381, 2029
600	87, 94567	18996, 26472	457, 4434
700	102, 60328	22162, 30884	533, 6840
800	117, 26089	25328, 35297	609, 9246
900	131, 91851	28494, 39709	686, 1651
1000	146, 57612	31660, 44121	762, 4057
2000	293, 15223	63320, 88241	1524, 8114
3000	439, 72835	94981, 32362	559, 2171
4000	586, 30447	126641, 76483	1321, 6228
5000	732, 88058	158302, 20604	356, 0285
6000	879, 45670	189962, 64724	1118, 4342
7000	1026, 03282	221623, 08845	152, 8399
8000	1172, 60893	253283, 52966	915, 2456
9000	1319, 18505	284943, 97086	1677, 6513
10000	1465, 76117	316604, 41207	712, 0570

1 Kubik - Meter = 54709, 2424 Wiener Kubik - Zoll.

Kubik - Decimeter, - Centimeter - und Millimeter

in

Wiener Kubik - Fuss, - Zoll - und Linien.

Kubik - Decimeter.	Wiener Kubik - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal - Kubik - Zoll.	Kubik - Centimeter	Wiener Kubik - Zoll.
1	0, 03166	54, 7092	1	0, 0547
2	0, 06332	109, 4185	2	0, 1094
3	0, 09498	164, 1277	3	0, 1641
4	0, 12664	218, 8370	4	0, 2188
5	0, 15830	273, 5462	5	0, 2735
6	0, 18996	328, 2555	6	0, 3283
7	0, 22162	382, 9647	7	0, 3830
8	0, 25328	437, 6739	8	0, 4377
9	0, 28494	492, 3832	9	0, 4924
10	0, 31660	547, 0924	10	0, 5471
20	0, 63321	1094, 1848	20	1, 0942
30	0, 94981	1641, 2773	30	1, 6413
40	1, 26642	460, 3697	40	2, 1884
50	1, 58302	1007, 4621	50	2, 7355
60	1, 89963	1554, 5545	60	3, 2826
70	2, 21623	373, 6470	70	3, 8296
80	2, 53284	920, 7394	80	4, 3767
90	2, 84944	1467, 8318	90	4, 9238
100	3, 16604	286, 9242	100	5, 4709
200	6, 33209	573, 8485	200	10, 9418
300	9, 49813	860, 7727	300	16, 4128
400	12, 66418	1147, 6970	400	21, 8837
500	15, 83022	1434, 6212	500	27, 3546
600	18, 99626	1721, 5454	600	32, 8255
700	22, 16231	280, 4697	700	38, 2965
800	25, 32835	567, 3939	800	43, 7674
900	28, 49440	854, 3182	900	49, 2383

Kubik - Millimeter.	Wiener Kub. - Linien.	Kubik - Millimeter.	Wiener Kub. - Linien.	Kubik - Millimeter.	Wiener Kub. - Linien.
1	0, 095	10	0, 945	100	9, 454
2	0, 189	20	1, 891	200	18, 908
3	0, 284	30	2, 836	300	28, 361
4	0, 378	40	3, 782	400	37, 815
5	0, 473	50	4, 727	500	47, 269
6	0, 567	60	5, 672	600	56, 723
7	0, 662	70	6, 618	700	66, 176
8	0, 756	80	7, 563	800	75, 630
9	0, 851	90	8, 508	900	85, 084

Kubik - Meter
in
Bayerischen Kubik - Klafter - und Fuss.

Kubik - Meter.	Bayerische Kubik - Klafter.	Bayerische Kubik - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Kubik - Zoll.
1	0, 18622	40, 22351	386, 2304
2	0, 37244	80, 44703	772, 4607
3	0, 55866	120, 67054	1158, 6911
4	0, 74488	160, 89405	1544, 9214
5	0, 93110	201, 11756	203, 1518
6	1, 11732	241, 34108	589, 3821
7	1, 30354	281, 56459	975, 6125
8	1, 48976	321, 78810	1361, 8428
9	1, 67598	362, 01162	20, 0732
10	1, 86220	402, 23513	406, 3036
20	3, 72440	804, 47026	812, 6071
30	5, 58660	1206, 70539	1218, 9107
40	7, 44880	1608, 94052	1625, 2142
50	9, 31100	2011, 17565	303, 5178
60	11, 17320	2413, 41078	709, 8214
70	13, 03540	2815, 64591	1116, 1249
80	14, 89760	3217, 88103	1522, 4285
90	16, 75980	3620, 11616	200, 7320
100	18, 62200	4022, 35129	607, 0356
200	37, 24399	8044, 70259	1214, 0712
300	55, 86599	12067, 05388	93, 1068
400	74, 48799	16089, 40517	700, 1423
500	93, 10998	20111, 75647	1307, 1779
600	111, 73198	24134, 10776	186, 2135
700	130, 35398	28156, 45906	793, 2490
800	148, 97597	32178, 81035	1400, 2847
900	167, 59797	36201, 16164	279, 3203
1000	186, 21997	40223, 51294	886, 3558
2000	372, 43993	80447, 02587	44, 7117
3000	558, 65990	120670, 53881	931, 0675
4000	744, 87987	160894, 05175	89, 4234
5000	931, 09984	201117, 56469	975, 7792
6000	1117, 31980	241341, 07762	134, 1351
7000	1303, 53977	281564, 59056	1020, 4901
8000	1489, 75974	321788, 10350	178, 8468
9000	1675, 97971	362011, 61644	1065, 2026
10000	1862, 19967	402235, 12937	223, 5585

1 Kubik - Meter = 69506, 2304 Bayerische Kubik - Zoll.

Kubik-Decimeter, - Centimeter - und Millimeter
in
Bayerschen Kubik-Fuss, - Zoll - und Linien.

Kubik - Decimeter.	Bayerische Kubik - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal - Kubik - Zoll.	Kubik - Centimeter	Bayerische Kubik - Zoll.
1	0, 04022	69, 5062	1	0, 0695
2	0, 08045	139, 0125	2	0, 1390
3	0, 12067	208, 5187	3	0, 2085
4	0, 16089	278, 0249	4	0, 2780
5	0, 20112	347, 5312	5	0, 3475
6	0, 24134	417, 0374	6	0, 4170
7	0, 28156	486, 5436	7	0, 4865
8	0, 32179	556, 0498	8	0, 5560
9	0, 36201	625, 5561	9	0, 6256
10	0, 40224	695, 0623	10	0, 6951
20	0, 80447	1390, 1246	20	1, 3901
30	1, 20671	357, 1869	30	2, 0852
40	1, 60894	1052, 2492	40	2, 7802
50	2, 01118	19, 3115	50	3, 4753
60	2, 41341	714, 3738	60	4, 1704
70	2, 81565	1409, 4361	70	4, 8654
80	3, 21788	376, 4984	80	5, 5605
90	3, 62012	1071, 5607	90	6, 2556
100	4, 02235	38, 6230	100	6, 9506
200	8, 04470	77, 2461	200	13, 9012
300	12, 06705	115, 8691	300	20, 8519
400	16, 08941	154, 4921	400	27, 8025
500	20, 11176	193, 1152	500	34, 7531
600	24, 13411	231, 7382	600	41, 7037
700	28, 15646	270, 3612	700	48, 6544
800	32, 17881	308, 9843	800	55, 6050
900	36, 20116	347, 6073	900	62, 5556

Kubik - Millimeter.	Bayerische Kub. - Linien.	Kubik - Millimeter.	Bayerische Kub. - Linien.	Kubik - Millimeter.	Bayerische Kub. - Linien.
1	0, 120	10	1, 201	100	12, 011
2	0, 240	20	2, 402	200	24, 021
3	0, 360	30	3, 603	300	36, 032
4	0, 480	40	4, 804	400	48, 043
5	0, 601	50	6, 005	500	60, 053
6	0, 721	60	7, 206	600	72, 064
7	0, 841	70	8, 407	700	84, 075
8	0, 961	80	9, 609	800	96, 085
9	1, 081	90	10, 810	900	108, 096

*Alt franz. Kubik-Toisen und Pariser Kubik-Fuss, -
Zoll - und Linien*

*in
Kubik-Meter, - Decimeter- und Millimeter.*

Kubik-Toisen.	Kubik-Meter.	Pariser Kubik-Fuss.	Kubik-Meter.	Pariser Kubik-Zoll.	Kubik-Decimeter.
1	7, 40389	1	0, 03428	1	0, 01984
2	14, 80777	2	0, 06855	2	0, 03967
3	22, 21166	3	0, 10283	3	0, 05951
4	29, 61555	4	0, 13711	4	0, 07935
5	37, 01944	5	0, 17139	5	0, 09918
6	44, 42332	6	0, 20566	6	0, 11902
7	51, 82721	7	0, 23994	7	0, 13885
8	59, 23110	8	0, 27422	8	0, 15869
9	66, 63498	9	0, 30850	9	0, 17853
10	74, 03887	10	0, 34277	10	0, 19836
20	148, 07774	20	0, 68555	20	0, 39673
30	222, 11661	30	1, 02832	30	0, 59509
40	296, 15549	40	1, 37109	40	0, 79345
50	370, 19436	50	1, 71386	50	0, 99182
60	444, 23323	60	2, 05664	60	1, 19018
70	518, 27210	70	2, 39941	70	1, 38855
80	592, 31097	80	2, 74218	80	1, 58691
90	666, 34984	90	3, 08495	90	1, 78527
100	740, 38871	100	3, 42773	100	1, 98364
200	1480, 77743	200	6, 85545	200	3, 96727
300	2221, 16614	300	10, 28318	300	5, 95091
400	2961, 55485	400	13, 71090	400	7, 93455
500	3701, 94357	500	17, 13863	500	9, 91819
600	4442, 33228	600	20, 56635	600	11, 90182
700	5182, 72100	700	23, 99408	700	13, 88546
800	5923, 10971	800	27, 42180	800	15, 86910
900	6663, 49842	900	30, 84953	900	17, 85274
1000	7403, 88714	1000	34, 27726	1000	19, 83643
2000	14807, 77427	2000	68, 55451	Pariser K. Linien	Kubik-Millimeter.
3000	22211, 66141	3000	102, 83177	1	0, 011
4000	29615, 54855	4000	137, 10902	2	0, 022
5000	37019, 43568	5000	171, 38628	3	0, 033
6000	44423, 32282	6000	205, 66353	4	0, 044
7000	51827, 20995	7000	239, 94079	5	0, 055
8000	59231, 09709	8000	274, 21804	6	0, 066
9000	66634, 98423	9000	308, 49530	7	0, 078
10000	74038, 87136	10000	342, 77255	8	0, 089
				9	0, 100
				10	0, 111

Kubik - Yards, Englische und Russische Kubik - Fuss - und Zoll

in
Kubik - Meter, - Decimeter - und Millimeter.

Kubik - Yards.	Kubik - Meter.	Engl. od. Russ. Kub. Fuss.	Kubik - Meter.	Engl. od. Russ. K. Zoll.	Kubik - Decimeter.
1	0, 76451	1	0, 02832	1	0, 01639
2	1, 52903	2	0, 05663	2	0, 03277
3	2, 29354	3	0, 08495	3	0, 04916
4	3, 05805	4	0, 11326	4	0, 06554
5	3, 82257	5	0, 14158	5	0, 08193
6	4, 58708	6	0, 16989	6	0, 09832
7	5, 35159	7	0, 19821	7	0, 11470
8	6, 11611	8	0, 22652	8	0, 13109
9	6, 88062	9	0, 25484	9	0, 14748
10	7, 64513	10	0, 28315	10	0, 16386
20	15, 29027	20	0, 56631	20	0, 32772
30	22, 93540	30	0, 84946	30	0, 49159
40	30, 58054	40	1, 13261	40	0, 65545
50	38, 22567	50	1, 41577	50	0, 81931
60	45, 87081	60	1, 69892	60	0, 98317
70	53, 51594	70	1, 98207	70	1, 14703
80	61, 16107	80	2, 26522	80	1, 31089
90	68, 80621	90	2, 54838	90	1, 47476
100	76, 45134	100	2, 83153	100	1, 63862
200	152, 90268	200	5, 66306	200	3, 27724
300	229, 35403	300	8, 49459	300	4, 91585
400	305, 80537	400	11, 32612	400	6, 55447
500	382, 25671	500	14, 15766	500	8, 19309
600	458, 70805	600	16, 98919	600	9, 83170
700	535, 15940	700	19, 82072	700	11, 47032
800	611, 61074	800	22, 65225	800	13, 10894
900	688, 06208	900	25, 48378	900	14, 74755
1000	764, 51342	1000	28, 31531	1000	16, 38617
2000	1529, 02684	2000	56, 63062	Kub.-Millimeter.	
3000	2293, 54027	3000	84, 94594		
4000	3058, 05369	4000	113, 26125		
5000	3822, 56711	5000	141, 57656		
6000	4587, 08053	6000	169, 89187		
7000	5351, 59395	7000	198, 20718		
8000	6116, 10738	8000	226, 52250		
9000	6880, 62080	9000	254, 83781		
10000	7645, 13422	10000	283, 15312		
				1	16386, 176
				2	32772, 352
				3	49158, 528
				4	65544, 704
				5	81930, 879
				6	98317, 055
				7	114703, 231
				8	131089, 407
				9	147475, 583
				10	163861, 759

Preussische Schacht-Ruthen und Kubik-Fuss, -
Zoll- und Linien

in
Kubik-Meter, - Decimeter- und Millimeter.

Preuss. Schacht- Ruthen.	Kubik - Meter.	Preuss. Kubik - Fuss.	Kubik-Meter.	Preuss. Kubik - Zoll.	Kubik - Decimeter.
1	4, 45188	1	0, 03092	1	0, 01789
2	8, 90376	2	0, 06183	2	0, 03578
3	13, 35564	3	0, 09275	3	0, 05367
4	17, 80752	4	0, 12366	4	0, 07156
5	22, 25940	5	0, 15458	5	0, 08946
6	26, 71128	6	0, 18549	6	0, 10735
7	31, 16316	7	0, 21641	7	0, 12524
8	35, 61504	8	0, 24733	8	0, 14313
9	40, 06692	9	0, 27824	9	0, 16102
10	44, 51880	10	0, 30916	10	0, 17891
20	89, 03759	20	0, 61832	20	0, 35782
30	133, 55639	30	0, 92747	30	0, 53673
40	178, 07518	40	1, 23663	40	0, 71564
50	222, 59398	50	1, 54579	50	0, 89456
60	267, 11278	60	1, 85495	60	1, 07347
70	311, 63157	70	2, 16411	70	1, 25238
80	356, 15037	80	2, 47327	80	1, 43129
90	400, 66916	90	2, 78242	90	1, 61020
100	445, 18796	100	3, 09158	100	1, 78911
200	890, 37592	200	6, 18317	200	3, 57822
300	1335, 56388	300	9, 27475	300	5, 36733
400	1780, 75184	400	12, 36633	400	7, 15644
500	2225, 93980	500	15, 45792	500	8, 94555
600	2671, 12776	600	18, 54950	600	10, 73466
700	3116, 31572	700	21, 64108	700	12, 52377
800	3561, 50368	800	24, 73266	800	14, 31288
900	4006, 69163	900	27, 82425	900	16, 10199
1000	4451, 87959	1000	30, 91583	1000	17, 89111
2000	8903, 75919	2000	61, 83166	Preuss. Kb. Lin.	Kubik Millimeter.
3000	13355, 63878	3000	92, 74749	1	10, 354
4000	17807, 51838	4000	123, 66332	2	20, 707
5000	22259, 39797	5000	154, 57915	3	31, 061
6000	26711, 27757	6000	185, 49498	4	41, 415
7000	31163, 15716	7000	216, 41081	5	51, 768
8000	35615, 03675	8000	247, 32664	6	62, 122
9000	40066, 91635	9000	278, 24247	7	72, 475
10000	44518, 79594	10000	309, 15831	8	82, 829
				9	93, 183
				10	103, 536

Wiener Kubik-Klafter und Kubik-Fuss, - Zoll-
und Linien,

in
Kubik-Meter, - Decimeter - und Millimeter.

Wiener Kubik- Klafter.	Kubik-Meter.	Wiener Kubik- Fuss.	Kubik-Meter.	Wiener Kubik- Zoll.	Kubik- Decimeter.
1	6, 82239	1	0, 03159	1	0, 01828
2	13, 64479	2	0, 06317	2	0, 03656
3	20, 46718	3	0, 09476	3	0, 05484
4	27, 28958	4	0, 12634	4	0, 07311
5	34, 11197	5	0, 15793	5	0, 09139
6	40, 93436	6	0, 18951	6	0, 10967
7	47, 75676	7	0, 22110	7	0, 12795
8	54, 57915	8	0, 25268	8	0, 14623
9	61, 40154	9	0, 28427	9	0, 16451
10	68, 22394	10	0, 31585	10	0, 18278
20	136, 44788	20	0, 63170	20	0, 36557
30	204, 67182	30	0, 94755	30	0, 54835
40	272, 89575	40	1, 26341	40	0, 73114
50	341, 11969	50	1, 57926	50	0, 91392
60	409, 34363	60	1, 89511	60	1, 09671
70	477, 56757	70	2, 21096	70	1, 27949
80	545, 79151	80	2, 52681	80	1, 46228
90	614, 01545	90	2, 84266	90	1, 64506
100	682, 23939	100	3, 15852	100	1, 82784
200	1364, 47877	200	6, 31703	200	3, 65569
300	2046, 71816	300	9, 47555	300	5, 48353
400	2728, 95755	400	12, 63406	400	7, 31138
500	3411, 19693	500	15, 79258	500	9, 13922
600	4093, 43632	600	18, 95109	600	10, 96707
700	4775, 67571	700	22, 10961	700	12, 79491
800	5457, 91510	800	25, 26813	800	14, 62276
900	6140, 15448	900	28, 42664	900	16, 45061
1000	6822, 39387	1000	31, 58516	1000	18, 27845
2000	13644, 78774	2000	63, 17031	Wiener K. Linien	Kubik - Millimeter.
3000	20467, 18161	3000	94, 75547	1	10, 578
4000	27289, 57548	4000	126, 34063	2	21, 156
5000	34111, 96935	5000	157, 92578	3	31, 733
6000	40934, 36322	6000	189, 51094	4	42, 311
7000	47756, 75709	7000	221, 09610	5	52, 889
8000	54579, 15096	8000	252, 68125	6	63, 467
9000	61401, 54483	9000	284, 26641	7	74, 045
10000	68223, 93870	10000	315, 85157	8	84, 622
				9	95, 200
				10	105, 778

**Bayerische Kubik-Klafter und Kubik-Fuss, - Zoll-
und Linien.**

in
Kubik-Meter, - Decimeter- und Millimeter.

Bayer. Kubik- Klafter.	Kubik-Meter.	Bayer. Kubik- Fuss.	Kubik-Meter.	Bayer. Kubik- Zoll.	Kubik- Decimeter
1	5, 36999	1	0, 02486	1	0, 01439
2	10, 73999	2	0, 04972	2	0, 02877
3	16, 10998	3	0, 07458	3	0, 04316
4	21, 47997	4	0, 09944	4	0, 05755
5	26, 84997	5	0, 12431	5	0, 07194
6	32, 21996	6	0, 14917	6	0, 08632
7	37, 58995	7	0, 17403	7	0, 10071
8	42, 95995	8	0, 19889	8	0, 11510
9	48, 32994	9	0, 22375	9	0, 12948
10	53, 69993	10	0, 24861	10	0, 14387
20	107, 39987	20	0, 49722	20	0, 28774
30	161, 09980	30	0, 74583	30	0, 43162
40	214, 79974	40	0, 99444	40	0, 57549
50	268, 49967	50	1, 24305	50	0, 71936
60	322, 19961	60	1, 49166	60	0, 86323
70	375, 89954	70	1, 74028	70	1, 00710
80	429, 59947	80	1, 98889	80	1, 15098
90	483, 29941	90	2, 23750	90	1, 29485
100	536, 99934	100	2, 48611	100	1, 43872
200	1073, 99868	200	4, 97222	200	2, 87744
300	1610, 99803	300	7, 45832	300	4, 31616
400	2147, 99737	400	9, 94443	400	5, 75488
500	2684, 99671	500	12, 43054	500	7, 19360
600	3221, 99605	600	14, 91665	600	8, 63232
700	3758, 99540	700	17, 40276	700	10, 07104
800	4295, 99474	800	19, 88886	800	11, 50976
900	4832, 99408	900	22, 37497	900	12, 94848
1000	5369, 99342	1000	24, 86108	1000	14, 38720
2000	10739, 98685	2000	49, 72216	Bayer. K. Linien	Kubik - Millimeter.
3000	16109, 98027	3000	74, 58324	1	8, 326
4000	21479, 97370	4000	99, 44432	2	16, 652
5000	26849, 96712	5000	124, 30540	3	24, 978
6000	32219, 96055	6000	149, 16648	4	33, 304
7000	37589, 95397	7000	174, 02756	5	41, 630
8000	42959, 94740	8000	198, 88865	6	49, 956
9000	48329, 94082	9000	223, 74973	7	58, 281
10000	53699, 93425	10000	248, 61081	8	66, 607
				9	74, 933
				10	83, 259

Pariser Kubik - Fuss - und Zoll
in
Englischen und Russischen Kubik - Fuss - und Zoll.

Pariser Kubik - Fuss.	Engl. oder Russ. Kubik - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Kubik - Zoll.	Pariser Kubik - Zoll.	Engl. od. Russ. Kubik - Fuss.
1	1, 21056	363, 8398	1	0, 00070
2	2, 42111	727, 6796	2	0, 00140
3	3, 63167	1091, 5195	3	0, 00210
4	4, 84222	1455, 3593	4	0, 00280
5	6, 05278	91, 1991	5	0, 00350
6	7, 26333	455, 0389	6	0, 00420
7	8, 47389	818, 8783	7	0, 00490
8	9, 68444	1182, 7186	8	0, 00560
9	10, 89500	1546, 5584	9	0, 00630
10	12, 10555	182, 3982	10	0, 00701
20	24, 21111	364, 7965	20	0, 01401
30	36, 31666	547, 1947	30	0, 02102
40	48, 42222	729, 5929	40	0, 02802
50	60, 52777	911, 9911	50	0, 03503
60	72, 63333	1094, 3894	60	0, 04203
70	84, 73888	1276, 7876	70	0, 04904
80	96, 84444	1459, 1858	80	0, 05604
90	108, 94999	1641, 5840	90	0, 06305
100	121, 05555	95, 9823	100	0, 07006
200	242, 11109	191, 9645	200	0, 14011
300	363, 16664	287, 9468	300	0, 21017
400	484, 22218	383, 9291	400	0, 28022
500	605, 27773	479, 9114	500	0, 35028
600	726, 33327	575, 8936	600	0, 42033
700	847, 38882	671, 8759	700	0, 49039
800	968, 44436	767, 8582	800	0, 56044
900	1089, 49991	863, 8405	900	0, 63050
1000	1210, 55545	959, 8227	1000	0, 70055
2000	2421, 11091	191, 6455		
3000	3631, 66636	1151, 4682		
4000	4842, 22181	383, 2910		
5000	6052, 77726	1343, 1137		
6000	7263, 33272	574, 9365		
7000	8473, 88817	1534, 7592		
8000	9684, 44362	766, 5819		
9000	10894, 99908	1726, 4047		
10000	12105, 55453	958, 2274		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Col. Pariser Kb. Zoll, so drücken die der zweiten Col. dieselben in Engl. od. Russ. Kubik - Zollen mit ihren Decimalen aus.
2. Bezeichnen die Zahlen der vierten Col. Pariser Kubik - Linten, so drücken die Zahlen der fünften Col. dieselben in Engl. oder Russ. Kubik - Zollen aus.

1 Pariser Kubik - Fuss = 2091, 8398 Engl. od. Russische Kubik - Zoll.

Pariser Kubik - Fuss - und Zoll
in
Preussischen Kubik - Fuss - und Zoll.

Pariser Kubik - Fuss.	Preussische Kubik - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal - Kubik - Zoll.	Pariser Kubik - Zoll.	Preussische Kubik - Fuss.
1	1, 10873	187, 8824	1	0, 00064
2	2, 21746	375, 7649	2	0, 00128
3	3, 32618	563, 6473	3	0, 00192
4	4, 43491	751, 5298	4	0, 00257
5	5, 54364	939, 4122	5	0, 00321
6	6, 65237	1127, 2947	6	0, 00385
7	7, 76110	1315, 1771	7	0, 00449
8	8, 86983	1503, 0596	8	0, 00513
9	9, 97855	1690, 9420	9	0, 00577
10	11, 08728	150, 8245	10	0, 00642
20	22, 17457	301, 6490	20	0, 01283
30	33, 26185	452, 4735	30	0, 01925
40	44, 34913	603, 2980	40	0, 02567
50	55, 43641	754, 1225	50	0, 03208
60	66, 52370	904, 9470	60	0, 03850
70	77, 61098	1055, 7715	70	0, 04491
80	88, 69826	1206, 5959	80	0, 05133
90	99, 78554	1357, 4204	90	0, 05775
100	110, 87283	1508, 2449	100	0, 06416
200	221, 74565	1288, 4899	200	0, 12833
300	332, 61848	1068, 7348	300	0, 19249
400	443, 49131	848, 9797	400	0, 25665
500	554, 36413	629, 2247	500	0, 32081
600	665, 23696	409, 4696	600	0, 38498
700	776, 10979	189, 7145	700	0, 44914
800	886, 98262	1697, 9595	800	0, 51330
900	997, 85544	1478, 2044	900	0, 57746
1000	1108, 72827	1258, 4493	1000	0, 64163
2000	2217, 45654	788, 8987		
3000	3326, 18481	319, 3480		
4000	4434, 91308	1577, 7973		
5000	5543, 64135	1108, 2467		
6000	6652, 36962	638, 6960		
7000	7761, 09789	169, 1453		
8000	8869, 82615	1427, 5947		
9000	9978, 55442	958, 0440		
10000	11087, 28269	488, 4934		

1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Col. Pariser Kb. - Zoll, so drücken die der zweiten Col. dieselben in Preuss. Kb. Zollen u. ihren Decimalen, u. die der dritten Col. diese Decimalen in Preuss. K. Linien aus.
2. Bezeichnen die Zahlen der 1. Col. Par. K. Linien, so drücken die der zweiten Col. dieselben in Preuss. K. Linien u. ihren Decimalen aus.
3. Bezeichnen die Zahlen der 4. Col. Par. K. Linien, so drücken die der 3. Col. dieselben in Preuss. K. Zollen aus.

1 Pariser Kubik - Fuss = 1915, 8824 Preussische Kubik - Zoll.

Pariser Kubik-Fuss - und Zoll
in
Wiener Kubik - Fuss - und Zoll.

Pariser Kubik-Fuss.	Wiener Kubik-Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal-Kubik-Zoll.	Pariser Kubik-Zoll.	Wiener Kubik-Fuss.
1	1, 08523	147, 2827	1	0, 00063
2	2, 17047	294, 5653	2	0, 00126
3	3, 25570	441, 8480	3	0, 00188
4	4, 34093	589, 1307	4	0, 00251
5	5, 42617	736, 4133	5	0, 00314
6	6, 51140	883, 6960	6	0, 00377
7	7, 59663	1030, 9787	7	0, 00440
8	8, 68186	1178, 2613	8	0, 00502
9	9, 76710	1325, 5440	9	0, 00565
10	10, 85233	1472, 8267	10	0, 00628
20	21, 70466	1217, 6533	20	0, 01256
30	32, 55699	962, 4800	30	0, 01884
40	43, 40932	707, 3067	40	0, 02512
50	54, 26165	452, 1334	50	0, 03140
60	65, 11398	196, 9600	60	0, 03768
70	75, 96631	1669, 7867	70	0, 04396
80	86, 81864	1414, 6134	80	0, 05024
90	97, 67097	1159, 4400	90	0, 05652
100	108, 52330	904, 2667	100	0, 06280
200	217, 04660	80, 5334	200	0, 12561
300	325, 56991	984, 8001	300	0, 18841
400	434, 09321	161, 0668	400	0, 25121
500	542, 61651	1065, 3335	500	0, 31401
600	651, 13981	241, 6002	600	0, 37682
700	759, 66312	1145, 8669	700	0, 43962
800	868, 18642	322, 1336	800	0, 50242
900	976, 70972	1226, 4004	900	0, 56523
1000	1085, 23302	402, 6671	1000	0, 62803
2000	2170, 46605	805, 3341	<p>1. Bezeichnen die Zahlen der ersten Col. Par. Kb. Zoll, so drücken die der 2. Col. dieselben in Wiener K. Zoll u. ihren Decimalen, u. die der 3. Col. diese Decimalen in Wiener Kb. Linien aus.</p> <p>2. Bezeichnen die Zahlen der 1. Col. Par. K. Linien, so drücken die der 2. Col. dieselben in Wiener K. Linien u. ihren Decimalen aus.</p> <p>3. Bezeichnen die Zahlen der 4. Col. Par. K. Linien, so drücken die der 5. Col. dieselben in Wiener K. Zollen aus.</p>	
3000	3255, 69907	1208, 0012		
4000	4340, 93219	1610, 6682		
5000	5426, 16512	285, 3353		
6000	6511, 39815	688, 0024		
7000	7596, 63117	1090, 6694		
8000	8681, 86420	1493, 3365		
9000	9767, 09722	168, 0035		
10000	10852, 33025	570, 6706		

1 Pariser Kubik - Fuss = 1875, 2827 Wiener Kubik - Zoll.

Wenn man die, in der mit Par. K. Fuss bezeichneten Col. enthaltenen Zahlen für alt franz. Kb. Toisen nimmt, so drücken die Zahlen der folgenden Colonne diese Kubik-Toisen in Wiener Kubik-Klaftern aus.

Pariser Kubik - Fuss - und Zoll
in
Bayerschen Kubik - Fuss - und Zoll.

Pariser Kubik - Fuss.	Bayerische Kubik - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Kubik - Zoll.	Pariser Kubik - Zoll.	Bayerische Kubik - Fuss.
1	1, 37875	654, 4828	1	0, 00080
2	2, 75750	1308, 9656	2	0, 00160
3	4, 13625	235, 4484	3	0, 00239
4	5, 51501	889, 9312	4	0, 00319
5	6, 89376	1544, 4140	5	0, 00399
6	8, 27251	470, 8968	6	0, 00479
7	9, 65126	1125, 3796	7	0, 00559
8	11, 03001	51, 8624	8	0, 00638
9	12, 40876	706, 3452	9	0, 00718
10	13, 78752	1360, 8280	10	0, 00798
20	27, 57503	993, 6560	20	0, 01596
30	41, 36255	626, 4840	30	0, 02394
40	55, 15006	259, 3120	40	0, 03192
50	68, 93758	1620, 1400	50	0, 03989
60	82, 72510	1252, 9680	60	0, 04787
70	96, 51261	885, 7960	70	0, 05585
80	110, 30013	518, 6240	80	0, 06383
90	124, 08765	151, 4520	90	0, 07181
100	137, 87516	1512, 2800	100	0, 07979
200	275, 75032	1296, 5600	200	0, 15958
300	413, 62549	1080, 8400	300	0, 23937
400	551, 50065	865, 1200	400	0, 31916
500	689, 37581	649, 4001	500	0, 39894
600	827, 25097	433, 6801	600	0, 47873
700	965, 12613	218, 9601	700	0, 55852
800	1103, 00130	2, 2401	800	0, 63831
900	1240, 87646	1514, 5201	900	0, 71810
1000	1378, 75162	1298, 8001	1000	0, 79789
2000	2757, 50324	869, 6002	<p>1. Bezeichnen die Zahlen der 1. Col. Par. Kb. Zoll, so drücken die der 2. Col. dieselben in Bayer. Kb. Zollen n. ihren Decimalen, und die der 3. Colonne diese Decimalen in Bayer. Kb. Linien aus.</p> <p>2. Bezeichnen die Zahlen der 1. Col. Pariser Kb. Linien, so drücken die der 2. Col. dieselben in Bayer. Kb. Linien und ihren Decimalen aus.</p> <p>3. Bezeichnen die Zahlen der 4. Col. Pariser Kb. Linien, so drücken die der 5. Col. dieselben in Bayer. Kb. Zollen aus.</p>	
3000	4136, 25486	440, 4004		
4000	5515, 00648	11, 2004		
5000	6893, 75810	1310, 0006		
6000	8272, 50972	880, 8007		
7000	9651, 26134	451, 6008		
8000	11030, 01296	22, 4009		
9000	12408, 76458	1321, 2011		
10000	13787, 51620	892, 0012		

1 Pariser Kubik - Fuss = 2382, 4828 Bayerische Kubik - Zoll.

Wenn man die, in der mit Pariser Kb. Fuss bezeichneten Col. enthaltenen Zahlen für alt franz. Kubik - Toisen nimmt, so drücken die Zahlen der folgenden Col. diese Kubik - Toisen in Bayer. Kubik - Klaftern aus.

Englische oder Russische *Kubik - Fuss - und Zoll*
in
Pariser *Kubik - Fuss - und Zoll.*

Engl. oder Russische Kub. - Fuss.	Pariser Kubik - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Kubik - Zoll.	Engl. oder Russische Kubik - Zoll.	Pariser Kubik - Fuss.
1	0, 82607	1427, 4439	1	0, 00048
2	1, 65213	1126, 8878	2	0, 00096
3	2, 47820	826, 3317	3	0, 00143
4	3, 30427	525, 7756	4	0, 00191
5	4, 13034	225, 2195	5	0, 00239
6	4, 95640	1652, 6634	6	0, 00287
7	5, 78247	1352, 1073	7	0, 00335
8	6, 60854	1051, 5512	8	0, 00382
9	7, 43460	750, 9951	9	0, 00430
10	8, 26067	4 50 4390	10	0, 00478
20	16, 52134	900, 8781	20	0, 00956
30	24, 78201	1351, 3171	30	0, 01434
40	33, 04268	73, 7561	40	0, 01912
50	41, 30335	524, 1951	50	0, 02390
60	49, 56402	974, 6342	60	0, 02868
70	57, 82470	1425, 0732	70	0, 03346
80	66, 08537	147, 5122	80	0, 03824
90	74, 34604	597, 9512	90	0, 04302
100	82, 60671	1048, 3903	100	0, 04780
200	165, 21341	368, 7805	200	0, 09561
300	247, 82012	1417, 1708	300	0, 14341
400	330, 42683	737, 5610	400	0, 19122
500	413, 03354	57, 9513	500	0, 23902
600	495, 64024	1106, 3415	600	0, 28683
700	578, 24695	426, 7318	700	0, 33463
800	660, 85366	1475, 1220	800	0, 38244
900	743, 46037	795, 5123	900	0, 43024
1000	826, 06707	115, 9025	1000	0, 47805
2000	1652, 13415	231, 8050	<p>Bezeichnen die Zahlen der 1. Colonne Engl. oder Russische Kubik - Zoll, so drücken die der 2. Colonne dieselben in Pariser Kubik - Zollen und ihren Decimalen, und die der 3. Colonne diese Decimalen in Pariser Kubik - Linien aus.</p>	
3000	2478, 20122	347, 7075		
4000	3304, 26829	463, 6100		
5000	4130, 33537	579, 5125		
6000	4956, 40244	695, 4151		
7000	5782, 46951	811, 3176		
8000	6608, 53659	927, 2201		
9000	7434, 60366	1043, 1226		
10000	8260, 67073	1159, 0251		

Englische oder Russische *Kubik-Fuss - und Zoll*
in
Preussischen *Kubik-Fuss - und Zoll.*

Engl. oder Russische Kub. - Fuss.	Preussische Kubik - Fuss.	Die Decimalen in Duodecimal- Kubik - Zoll.	Engl. oder Russische Kubik-Zoll.	Preussische Kubik - Fuss.
1	0, 91588	1582, 6474	1	0, 00053
2	1, 83177	1437, 2948	2	0, 00106
3	2, 74765	1291, 9422	3	0, 00159
4	3, 66354	1146, 5896	4	0, 00212
5	4, 57942	1001, 2370	5	0, 00265
6	5, 49530	855, 8844	6	0, 00318
7	6, 41119	710, 5319	7	0, 00371
8	7, 32707	565, 1793	8	0, 00424
9	8, 24296	419, 8267	9	0, 00477
10	9, 15884	274, 4741	10	0, 00530
20	18, 31768	548, 9482	20	0, 01060
30	27, 47652	823, 4222	30	0, 01590
40	36, 63536	1097, 8963	40	0, 02120
50	45, 79420	1372, 3704	50	0, 02650
60	54, 95303	1646, 8445	60	0, 03180
70	64, 11187	193, 3185	70	0, 03710
80	73, 27071	467, 7926	80	0, 04240
90	82, 42955	742, 2667	90	0, 04770
100	91, 58839	1016, 7408	100	0, 05300
200	183, 17678	305, 4815	200	0, 10601
300	274, 76517	1322, 2223	300	0, 15901
400	366, 35357	610, 9630	400	0, 21201
500	457, 94196	1627, 7038	500	0, 26501
600	549, 53035	916, 4445	600	0, 31802
700	641, 11874	205, 1853	700	0, 37102
800	732, 70713	1221, 9260	800	0, 42402
900	824, 29552	517, 6668	900	0, 47702
1000	915, 88392	1527, 4075	1000	0, 53003
2000	1831, 76783	1326, 8151	<p>Bezeichnen die Zahlen der 1. Colonne Engl. oder Russische Kubik-Zoll, so drücken die der 2. Colonne dieselben in Preuss. Kubik-Zoll, und die der 3. Colonne diese Decimalen in Preussischen Kubik-Linien aus.</p>	
3000	2747, 65175	1126, 2226		
4000	3663, 53567	925, 6302		
5000	4579, 41958	725, 0377		
6000	5495, 30350	524, 4453		
7000	6411, 18741	323, 8528		
8000	7327, 07133	123, 2604		
9000	8242, 95525	1650, 6679		
10000	9158, 83916	1450, 0755		

die in denselben gebräuchlichen Maasse und Gewichte *durchaus* mit den Französischen und Englischen verglichen und die dafür bestimmten Tafeln in gleicher Form, wie die übrigen construiert. Am Ende der I. Abtheilung soll dann durch Beispiele gezeigt werden, wie mit Hülfe einer äusserst einfachen Zwischenrechnung die Vergleichungs-Zahlen für jeden andern Staat leicht und schnell gefunden werden.

Da jeder einzelne Bogen einer *sechsmaligen* äusserst sorgfältigen Revision unterworfen wird und die Ausarbeitung des Manuscripts selbst mit solchen Hilfsmitteln geschieht, dass ein in den Rechnungen statt gefundener Fehler nicht unentdeckt bleiben kann, so können wir getrost die Versicherung geben: *dass mit vollem Vertrauen auf die Richtigkeit der in diesem Werke enthaltenen Zahlenwerthe sich Jedermann derselben bei vorkommenden Rechnungen bedienen darf.*

Sollte aber ungeachtet der *grossen Sorgfalt*, welche auf die *Correctur* dieses Werkes verwendet wird, dennoch ein oder der andere Fehler, *der zu falschen Rechnungen Veranlassung geben könnte*, übersehen worden seyn, so werden der Verfasser und Verleger jede Berichtigung auf das Dankbarste anerkennen und für deren Beseitigung sofort die nöthigen Anordnungen treffen.

Dieses erste Heft enthält ausser den Tafeln für die Längenmaasse noch anderthalb Bogen Text, gleichsam als Probe, um daraus abnehmen zu können, in welcher Weise und in welcher Ausdehnung derselbe bearbeitet wird.

In der Folge wird aber jedes erscheinende Heft durchaus nur Tafeln oder Text enthalten.

Nürnberg im Monat July 1839.

*Der Verfasser
und Verleger.*



